GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI CRAZIA E CIUSTIZIA – UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LECCI — TELEF. 50-139 51-236 51-554

AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO – PIAZZA CIUSEPPE VERDI 10, ROMA – TELEF. 80-033 841-737 850-144

Anno 21 - N. 8

AGOSTO 1946

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO MENSILE DI STATISTICA

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 2.000 — Semestre L. 1.100 — Estero II doppio.

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendite presso le sue Agenzie di:
ROMA, Corso Umberto I, 234 - Via XX Sertrembre (Polizio Ministero delle Finenzie e Via Firenze, 37
MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiala n. 5

Le richieste per corrispondenze devono essere inviete elle LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versendo l'importo sul e/a postele 1/2640.

(Aggiungere el prezzo il 2 % per imposte sull'entrele, altre le spese di spedizione).

INDICE

POPOLAZIONE

TAYOLA 2 — Movimento naturale della popolazione presente nella singole provincie nel periodo genunio - siugno 1949 . TAYOLA 3 — Movimento migratorio de e per l'Estero nel periodo genunio - luglio 1949 . TAYOLA 4 — Popolazione presente e movimento demografico nol Comuni con oltre 50.000 abitanti . TAYOLA 5 — Morti per malatitle infettive e parassitarie, suicidi ed omicidi, nel Comuni con oltre 100.000 abitanti . AGRICOLTURA E PORESTE TAYOLA 6 — Superficie e produzione di fiscili . TAYOLA 7 — Superficie e produzione di fave . TAYOLA 8 — Superficie e produzione di carciofi . TAYOLA 9 — Conferimento di l'immento al granali del popolo . TAYOLA 0 — Conferimento di l'immento di ol'i pressione (commessibilie e isanpante) agli oliari del popolo .	. Pag.	3
TAYOLA 4 — Popolacione presente e movimento demografico nol Comuni con oltre 50.000 abitanti		4
TAYOLA 5 — Morti per malettie infettive e parassitarie, suicidi ed omicidi, nel Comuni con oltre 100.000 abitanti AGRICOLTURA E PORESTE TAYOLA 6 — Superficie e produzione di piscili		5
AGRICOLITURA E FORESTE TAVOLA 6 — Superficie e produzione di piscili		6
TAYOLA 6 — Superficie e produzione di piscili TAYOLA 7 — Superficie e produzione di fave. TAYOLA 8 — Superficie e produzione di carciofi TAYOLA 9 — Conferimento di frumento al granal del popolo		7
TAYOLA 6 — Superficie e produzione di piscili TAYOLA 7 — Superficie e produzione di fave. TAYOLA 8 — Superficie e produzione di carciofi TAYOLA 9 — Conferimento di frumento al granal del popolo		
TAVOLA 7 — Superficie e produzione di fave . TAVOLA 8 — Superficie e produzione di carciofi . TAVOLA 9 — Conferimento di frumento al granati del popolo		
TAVOLA 8 — Superficie e produzione di carciofi		8
Tavola 9 — Conferimento di frumento al granal del popolo		10
		11
Tayora 10 — Confermento di olio di pressione (commestiblie e lampante) agli cliari dei popolo		12
		13
TAVOLA 11 — Macellazione del bestiame nel Comuni con popolazione superiore al 50.000 abitanti		14
INDUSTRIS		
Tayola 12 — Alcuni principali prodotti dell'industria estrattiva e mineralurgica	. Pag.	15
TAVOLA 13 — Industric tessili:		
A) Seta		10
B) Fibre tessili artificiali		10
C) Cotone		10
D) Lana		17
E) Line e canapa		17
F) Iuta		17
9) Calzifici e maglifici		17
TAVOLA 14 — Alcuni principali prodotti dell'industria siderurgica, dell'industria chimica e di citre industric		18
TAVOLA 15 — Produzione ed importazione di energia elettrica in Italia		18
TAYOLA 16 — Produzione e vendita di sali e tabacchi		18
TAVOLA 10 - FROMEZIONE S VENEZIONE E VENEZ		
TRASPORTI E COMUNICAZIONI		
TAVOLA 17 - Ferrovie delle State	. Paa.	19
TAVOLA 17 — Ferrovie dello Stato TAVOLA 18 — Servizi postali, telegrafici e telefonici		20
TAVOLA 18 — Servizi postali, telegrane e teletonici		
TAVOLA 19 — Movimento della navigazione per operazioni di commercio dal 1º gennalo al 30 giugno 1940: (1) Movimento complessivo in tutti i porti dello Stato		21
A) Movimento complessivo in cutti i porti acito stato B) Movimento nel più importanti porti	•	22
B) Movimento nel più importanti porti Tavola 20 — Movimento con l'estero delle merci sbarcate e imbarcate nel porti nazionali distinto per correnti di traffico		
TAVOLA 20 — Movimento con l'estero delle morei shareate o importate no parti iniziali di seguine 1946	al	
1. Semino at so Brakes	lu1	23

_			•		
			GOMMEROIO COE L'ESTERO		
TAVOLA S	21 -	_	Quantità e valore delle merci importate ed esportate, secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci	Pag.	
TAVOLA S	22 -	_	delle merci. Quantità e valore delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 30 giugno 1946, secondo le categorie della tarifit doganaio.		
TAVOLA S	23 -	_	Quantità in tonnellate delle merci importate ed esportate dal 1º gennalo al 30 giugno 1946, per Paesi e secondo il grado di isvorazione e la destinazione economica delle merci		24
TAVOLA S	24 ·	_	Valore in migliala di lire delle merci importate ed esportate dal 1º gennalo al 30 giugno 1946, per Pacel e secondo il	•	- 45
			grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci	•	20
TAVOLA :	25	_	Quantità e valore delle principali merci importate ed esportate dal l'gennaio al 30 giugno 1946	•	27
			moneta, gradito, pibanze		
TAVOLA S	20 -	_	Riserve e operazioni principali della Banca d'Italia	Pag.	28
TAVOLA S	27	_	Alcuni dati dei Conto riassuntivo dei Tesoro	•	28
TAVOLA S	28 -		Situazione dei debiti pubblici interni dell'Italia		28
TAVOLA S	9 .	_	Situazione della circolazione monetaria		28
TAVOLA 8	30 -	_	Circolazione di assegni ed altri titoli di credito emessi dagli Istituti autorizzati		29
TAVOLA S	31 -	-	Dopositi a risparmio ed in conto corrente		20
TAVOLA 3	32 -	_	Corso medio ufficiele e tasso medio di rendimento del ficoli dello Stato		30
TAVOLA S	3 -	_	Corso medio ufficiale del cambi		30
TAVOLA 3		-	Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato		30
TAVOLA S		_	Stanze di compensazione		31
TAVOLA :		_	Attività delle Borse - Giugno 1946		32
TAVOLA :	37	_	Protesti cambiari	•	34
			PREZZI, SALARI, CONSUMI		
TAVOLA S	38 -	_	Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli	Pag.	35
TAVOLA 3		_	Prezzi effettivi dei principali prodotti implegati nell'agricoltura. Mese di luglio 1946:	-	
			4) Concimi chimici e antiparassitari		38
			B) Foraggi - Mangimi e sementi		39
TAVOLA 4	٠ 00	_	Numeri indici del costo della vita:		
_			4) Numeri Indici delle variszioni del costo dell'alimentazione nel capoluoghi di provincia		40
			B) Numeri indici delle variazioni di altri capitoli di spesa e numero indice complessivo per alcuni capoluoghi		
_			di provincia	•	41
TAVOLA 4	ո -	_	Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari:		
			4) Pane, pasta, riso		45
			B) Olio, burro, lardo		43
			C) Formaggio, latte, uova		44
			D) Carne bovins, carne ovins, salame		46
			E) Fagiuoli, patate, fagiolini		47
			P) Albicocche, limonl, pesche		48
TAVOLA 4	10		G) Conserva di pomodoro, vino, zucchero	•	40
IATOLA 1		_	4) Carbone vegetale, legna da ardere	_	49
			B) Gas, energia elettrica		50
TAVOLA 4			Prezzi al minuto legali di alcuni generi distribuiti mediante certa annonaria nel mese di luglio 1946		51
TAVOLA 4		_	Distribuzioni di generi razionati, effettuate nel capoluoghi di provincia ai normali consumatori		52
TAVOLA .		Ξ.	Valore calorico delle razioni medie giornaliere dei generi distribuiti mediante carta apnonaria ai normali consuma-	-	32
			tori nei capoluoghi di provincia	•	53
			DATI STATISTICI INTERNAZIONALI		
TAVOLA	46	_	Indici generali della produzione industriale	Pag.	54
TAVOLA		_	Produzione di alcune merci	,	54
TAVOLA			Numeri indici dei prezzi all'ingrosso		65
TAVOLA			Numeri Indici del costo della vita		65
				-	

AVVERTENZE

i. Segni convenzionali. - Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali:

Linea (-): a) quando il fenomeno non esiste;

b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;

c) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato.

Punio interrogatico (1): quando i dati non si conoscono, perchè gli Organi rilevatori non il hanno comunicati, pure avendo eseguita la rilevazione o perchè questa non è stata ancora eseguita.

Dus puntini (.); per i numeri assoluti (ridotti a centinala, migilala, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano la olfra significativa dell'ordica similmo consideratio.

11. Oltre retificata. — Le clire che non concordano con quelle pubblicate nel Bollettini precedenti s'intendono rettificate.

POPOLAZIONE

Tav. 1. — Dati riassuntivi sul movimento naturale della popolazione italiana (*)

	In comples	80		Ripa	RTIZIONI GEOGRAFI	OUE	
PERIODI	Cifro assolute	Oifre relativo	Italia Settentrionale	Italia Centrale	Italia Meridionale	Sielija	Sardegna
			MATRIMONI	-			
938 939 940 941 942 943 944 946 (gennaio-givgno)	324.844 322.515 314.167 273.695 287.375 217.129 223.673 304.988 177.071	7, 4 7, 3 7, 0 6, 1 6, 3 4, 9 5, 0 6, 8 7, 8	163.061 145.934 142.589 119.460 125.378 93.854 87.371 130.187 82.756	59.035 59.148 57.604 53.054 56.171 43.655 39.073 59.875 32.748	75.322 76.907 75.931 67.050 71.320 63.047 62.170 79.437 42.575	30.341 31.173 29.315 25.709 27.498 20.057 29.070 29.443 16.338	7.085 9.353 8.728 8.422 7.008 6.518 5.989 6.046 2.656
oro (Remusio-Brokno)	1 111.011 (,,,	NATI VIVI			•	
938 939 940 941 942 943 944 945 946 (gennaio-giugno)	1.037.180 1.040.213 1.046.479 937.546 926.063 887.696 860.323 820.591 511.976	23, 7 23, 5 23, 4 20, 8 20, 4 19, 9 19, 2 18, 3 22, 7	418.614 411.448 409.518 377.150 361.975 331.850 328.800 284.564 191.969	172.243 167.789 169.278, 150.550 146.326 151.487 139.301 131.976 84.872	306.634 318.524 317.869 277.610 284.662 277.716 286.629 275.436 168.082	109.550 109.713 115.300 100.531 99.054 94.545 95.507 96.046 53.548	30.139 32.739 34.514 31.705 33.846 32.098 32.086 32.579 15.505
1010 (Bonners Bredins)		·	Morti (b)				
1938 1940 1941 1942 1942 1943 1944 1946 1946 (gennaio-giugno)	612.229 590.530 606.907 621.735 643.607 676.256 710.761 619.949 280.770	14, 0 13, 4 13, 6 13, 8 14, 2 15, 2 15, 9 13, 8 12, 4	269.148 258.460 265.533 266.995 273.043 261.309 291.864 288.219 123.526	97.556 92.382 98.563 96.318 104.002 108.668 154.055 102.978 48.034	168.306 162.944 169.125 176.251 177.204 199.695 182.965 149.842 72.889	62.289 61.872 58.711 64.765 70.088 83.651 62.879 61.032 28.290	14.930 14.672 14.985 17.408 19.270 22.933 18.996 17.878 8.031
.,		Eccepen	NZA DEI NATI V	IVI SUI MORT			. 15 000
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 (gennaio-giugno)	. 424.951 449.683 439.572 315.811 282.456 211.440 149.562 200.642 231.206	9, 7 10, 2 9, 8 7, 0 6, 2 4, 7 3, 3 4, 5 10, 1	149.466 152.988 143.985 110.155 88.932 70.541 34.936 — 3.666 68.443	74.687 75.407 70.725 54.234 42.324 42.619 — 14.754 28.996 36.838	138.328 155.680 148.744 101.359 107.858 78.021 83.664 125.594 93.193	47.261 47.841 56.589 35.766 28.966 10.894 32.628 35.014 25.258	15.206 17.807 19.525 14.297 14.576 9.166 13.084 14.70 7.476
1010 (Bourney, Br-8)			NATI MOR	rı		1 4.465	1 85
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 (gennaio-giugno)	34.205 33.655 32.195 27.758 26.772 25.766 25.653 26.343 16.123	3, 2 3, 1 3, 0 2, 9 2, 8 2, 8 2, 9 3, 1 3, 1	10.485 10.143 9.548 8.305 7.577 7.121 6.973 6.235 4.269	5.359 4.915 4.600 4.023 3.708 3.691 3.620 3.485 2.357	13.043 13.243 12.729 10.741 10.721 10.434 10.620 12.090 7.167	4.433 4.386 3.813 3.837 3.641 3.573 3.729 1.941	92 93 87 92 86 86 80
•			TI NEL PRIMO	NNO DI VITA	39.969	13.919	2.9
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944	110.221 100.891 107.446 108.003 104.135 100.361 87.534 80.904	106,3 97,0 102,7 115,2 112,4 113,1 101,7 98,6	32.867 35.996 35.239 32.832 27.598 26.292	12.085 13.472 12.177 12.136 11.663 13.494 10.000	38.023 41.218 41.715 39.705 42.711 33.698 31.355	13.889 13.565 15.128 15.532 14.503 11.213 11.204 5.564	3.1 3.1 3.7 3.9 3.8 2.8 3.5

(*) I dati dall'onno 1943 in poi sono provvisori e non comprendono in Venetia Giulia e Zara; vednel nota (*) alla tavolo 2, — (a) Cifro pre l'
(*) I dati dall'onno 1943 in poi sono provvisori e non comprendono in Venetia Giulia e Zara; vednel nota (*) alla tavolo 2, — (a) Cifro pre l'
abilanti ad eccezione di polo rolative ai nati morti che sono riferto a 190 anatole e di quolto rolative ai morti per cause di guerra in 2000 al operazioni.

TAV. 2. - Movimento naturale della popolazione presente nelle singole provincie nel periodo gennaio-giugno 1946 (*)

(Cifre provvisorie)

PROVINCIE E	Matr	moni	Nati	vivi	Mor	ti	primo di	l nel anno vita	PROVINCIE E] `	lmoni	Nati	rivi	Moi	ti	prim	ti nei o anno vita
REGIONI	Genn giugno		Genn giugno	Glug.	Genn giugno	Glug.	Gen glug.	Glug	REGIONI	Genn glugno	Glug	Gonn,- giugno	Giug.	Genn gluguo	Glug.	Gen	
Alessandria	2.263 1.384 2.954 1.706 5.809 464 1.563	384 239 918 94 197	3.022 1.440 4.589 2.841 8.879 734 2.258 23.763	214 682 198 1.529 105 104	3.312 1.750 4.288 2.829 9.798 607 2.681	84 319	335 190 578 53 123	32 19 38 24 89 24	Ascoli Piceno Macerata Pesaro e Urbino	1.079	136 151 182 6 858	3.202 2.804 3.812 13.968	437 605		233 236 226 953	1.084	37 37 38 145
Genova	3.443 722 914 944 6.023	754 111 143 182 1.190	6.228 1.067 1.715 1.724 10.734	184 280 289	5.595 1.218 1.241 1.404 9.458	704 129 153 177 1.168	139 93 97 90 719	52 11 18 15	Umbris Frosinone Latina	1.056	285 112 105	7.854 5.283 3.373		1.150 4.621 2.400 1.388 1.066	360 174 147	137 558 502 202 168	25 72 100 40
Bergamo Brescia Como Cremona Mantora Milano Pavia Sondrio Varese	2.731 3.350 2.368 1.492 1.681 8.583 2.198 752 1.636	331 378 394 151 187 1.164 2.85 87	9.971 5.165 3.383 4.063 20.880 3.179 1.762 4.127	522 290 767	4.022 4.845 3.457 2.345 2.471 13.071 3.379 1.023 2.555	617 645 496 305 318 2.001 444 149 363	724 732 378 253 272 1.443 172 120 232	161 109 60 27 37 303 31 25 55	Campobasso Chieti	1.098 11.406 1.567 1.548 1.343 800 740	1.668 1.668 190 165 156 93	2.619 34 233 4.781 4.464 4.089 2.521 3.041	786 723 683 407 471	1.502 16.894 2.741 2.485 2.342 1.416 1.026	180 2.332 452 421 398 237 268	520 456 399 253 253	118 108 108 108 108 108 108 108
Lombardis Bolzano Trento Venezia Tridentina Belluno	1.021 1.863 2.884	3.106 178 240 419	3.758 4.865 8.423 2.593	654 773 1.427	37.168 1.897 2.817 4.514	5.338 243 379 622 209	285 295 580	51 47 98	Avellino Benevento Caserta Napoli Salerno Campania	1.891 1.157 2.071 7.230 2.721	249 147 346 1:346 430	6.815 4.044 8.620 32.477 10.786 62.742	1.070 847 1.284 4.717 1.610	3.022 2.036	405 352 <i>610</i> 2.199 787	744 386 806 2.882 1.051	154 108 171 502 221
Padova Rovigo Treviso Udine Venezia Verona Vanezia Venezia	2.492 1.365 2.300 3.523 2.278 2.560 2.321 18.036	271 155 185 377 285 288 221 1.933	8.540 4.385 7.428 8.786 8.670 7.183 7.443	1.481 770 1.197 1.535 1.366 1.190	3.870 2.059 3.256 4.816 3.776 3.420 3.387 26.094	516 286 422 630 517 430 487 3.506	573 371 419 533 552 486 424 3.513	25 81 58 64 76 74 59 64	Bari Brindisi Foggia Ionio (Taranto) Lecce	4.727 1.252 2.627 1.603 2.069	728 184 320 239	18.048 4.343 10.394 8.100 8.017		8.291 2.183 4.285 2.488 3.811	1.304 377 803 360 602 0.545	2.323 562 1.195 722 949 6.751	448 132 308 151 220 1.259
Carnaro (Flume). Gorizia /a) Istria (Pola) Trieste (a) Zara Venezia G. e Zara	† † † †	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	7 7 7 8	? ? ?	? ? ?	1 1 1 1 1	1 1	Matera	865 1.466 2.131	73 161 2 34		374 824 1.198	1.144 2.521 3.665	2:,2 511 743	322 710 1. 032	81 179 260
Bologna Ferrara Foril Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Em	3.117 1.690 1.859 2.394 1.598 1.291 1.111 1.780	559 207 303 355 228 188 170 252 2.262	6.332 4.528 5.246 4.989 3.201 2.513 2.363 3.657	1.077 789 782 827 523 408 333 620 5.840	1 4.649 2.307 2.642 3.066 2.437 1.800 1.697 2.429 21.027	7 595 343 350 415 336 219 213 330 2.801	352 289 374 409 227 171 129 320 2.271	3 48 63 57 66 32 19 18 45	Catanzaro Cosenza Reggio di Calab. Calabrie Agrigento Catanissotto Catanis Enna Meesina Palermo Ragusa	2.469 2.388 2.241 7.098 1.640 974 3.192 816 2.329 3.443 1.189	346 346 354 5.046 231 139 487 118 382 514 172	9.519 9.268 29.293 5.815 3.948 10.015 3.041 7.765	1.575 1.459 1.376 4.410 783 522 1.477 437 1.144 1.674 361	4.219 3.428 3.758 11.405 3.116 2.045 5.388 1.670 3.861 6.427 1.508	595 553 524 1.672 517 327 964 314 502 914 288	1.111 815 863 2.789 687 553 1.065 403 619 1.208 250	222 202 186 610 172 97 202 119 127 216 73
Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa e Carrara Pisa Pisa Toscana	1.615 3.294 891 1.241 1.374 904 1.442 743 1.308	215 514 96 170 191 134 176 105 177 1.778	3.370 7.831 1.849 2.712 3.471 2.119 3.247 1.838 2.380 28.617	545 1.271 296 457 621 387, 463 313 356 4.709	1.963 5.627 1.104 1.399 2.280 1.138 2.070 1.290 1.814 18.685	265 694 155 166 273 141 257 169 229 2.349	281, 548, 130, 139, 252, 145, 190, 136, 171,	21 26 23	Siracusa Trapani Sicilia Cagliari Nuoro Sassari Sassari	1.215 1.540	181 235 2.430 207 64 145 416	3.792 4.644 53.548 8.183 3.032 4.200	523 604 7.525 1.100 428 701 2.229	1.819 2.456 28.290 4.080 1.705 2.246 8.031	208 390 4.514 4.57 206 267 960	361 389 5.564 923 281 360 1.564	93 81 1.270 137 48 69 254 8.422

TAV. 3. — Movimento migratorio da e per l'Estero nel periodo gennaio-luglio 1946 (*) (Dati provvisori)

		GENNAIO			Lυα	rio .		
REGIONI	Евр	atri	Rima	atri	Est	atri	Rim	patri
E	Temporanei e presunti definitivi	Presunti definitivi	Temporanei o presunti definitivi	Presunti definitivi	Temporanei e presunti definitivi	Presunti definitivi	Temperansi e presunti definitivi	Presunti definitivi
I A B SI	Totale di cui lavo- ratori	Totale di cui lavo- ratori	Totale di cul lavo- ratori	Totale di oui lavo- ratori	Totale lavo-	Totale lavo-	Totale di oui lavo- ratori	Totale di oui lavo- ratori

1. -- Classificazione per Regioni di provenienza o di destinazione.

41	PARRE	CONTINENTALI	B	TRANSCOEANICI

Plemonte	1.773	811 ₁ 233	295) 59	225 41	003) 70	943 14	239 56	45 6	780 370	312 192	143 41	111 28 188	311 36	169 7 84	116 26 149	20 2
Lombardia	7.256	6.176	512	488	339	115	210	23	4.087	8.378	204	188	210	9	61	12
Venezia Tridentina	1.065	801	28	26	165	21	136 37	10	694 659	445	91	84	25	ıil	16	4
Veneto	1.221	1.014	145	132	58	26	34	^4	18	779	- il	ï	3	- 1	1	_
Venezia Giulia e Zara	1.187	777	167	139	43	_ 11	30	_ 6	494	291	92	76 77	26	10	10	6
Emilia	587	249	173	141	30	161	25	2	358 32	165	90	77	21	4	17	1
Toscana	59	27	25	22	2	→ 1	2	- 1	32	16	14	19	- 1	- 1	- 1	_
Umbria	41	12	13	. 8	ī	- 1	- 1	. – 1	20	.4	.4	38	- 23			- 1
Lazio	257	911	80	54	25	4	22	- 21	152	41 65	45 71	63	21	_ "	~il	
Abruzzi e Molise	95	78	79	71	.91	2	11	쒜	85 160	100	113	101	ā	· 1	ō	_
Campania	247	135	151	123	14			- 1	43	108 24	27	24	2	1	1	_
Pugile	54	30	33	30	4		_ ~1		7	7	7	7	-	- 1	-	-
Lucania	.7	20	33	26	- 1	_	[_ [37	26	30	26	1	- 1		-
Calabric	47 75	42	40	30	اءَ	_	4	_	37	24	22	22	- 1	- 1	3	=
Sicilia	24	78	791	7	2	_	2	- I	17		48	38	28	14	4	- 2
Sardegna	85	eil	79	59	48	29	₿	4	52	38	48	35	26	"]	ľ	
Non mulcata	· ~	11	1	- 1			امسا	104	8.002	5.749	1.060	914	778	289	489	64
Totale	14.629	10.639	1.927	1.639	1.418	574	790	104	5.002	0.720	2.000	1]		- 1	

B) PAESI TRANSOCEANIOI

Plemonto Ligraria Lombardia Lombardia Veneta Veneta Veneta Giulia Zara Emilia Marcha Umbria Lazio Abruzzi o Moliso Campania Paglia Calabrie Sicilia Sardema Non indicata	40 31 14 4 12 1 18 71 22 37 47 00 136 23 7 35 21 1	15 8 10 4 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	34 15 11 4 12 - 15 58 2 3 42 86 127 23 7 23 7 23 7 25 15 15	15 8 10 4 11 - 14 45 11 60 110 21 7 27 14 1	21 42 4 2 - 1	- 3 - 1 2 - 1 1	 2	27 27 12 - 6 - 3 35 10 34 69 109 23 7 31 10 - 1	24 - 27 500 92 21 77 266 6 - 2889	171 - 6 - 3 277 1 1 322 63 100 239 7 300 6	5 8 - 5 - 2 24 - 27 560 02 21 7 26 6 6 - 6 - 6 889	3 3 5 6	3	

2. — Classificazione per Paesi di destinazione o di provenienza.

A) PAESI CONTINENTALI

Austria Belgio Francia (c) Svizzera Bacino Mediterranco (b) Altri Passi Totale	10.632 83	148 925 640 8.400 25 114	233 556 500 49 122 1.460	231 451 454 22 101 1,259	10 9 434 901 28 20 1.402	10 3 274 266 6 8	6 9 141 599 12 16	8 20 50 3 8 102	91 251 1.093 5.904 27 107	4.688 9 71 5,460	 36 261 255 8 65	5 262 465 21 10 768	5 165 111 5 —	3 6 77 336 9 7	3 17 29 2 -
					n	~ · m ·	DANE	രസ	ANIO	1					

H) PAESI TRANSOCEANIOI

,	411	261	32	261	5]	_ 1	3	=	31 8	19	5	246	_ 2	=	_ 1	=
Argentina Braeile	59 379	25 304	48 346	24 304 26	3 2 0	1 6	1 -	- 2	295 45	246 23	274 34	23	-]	_	-	_
Stati Uniti N. A Altri Pacsi	54	28	41	980	18	7	7	2	879	289	396	289	•	_	, ,	1 -

^(*) Dati rilevat dall'Istituto Centrale di Statistica in basa allo cedelo dei passaporti raccolte a cura degli Uffioi di politia di confine, degli aprottorati di emigrazione nei porti.
Sino comi Lacoratori caloro chi ospatiriano pri molivi di lavoro o per raggiungon constentili gli espatriati per motivi di lavoro; non confine di sino comi Lacoratori caloro chi ospatriano pri atti melli (affari commerciali e professionali, diporto, cura, ced.). Tale distantione, per coloro che lacoratori calori chi con constituti della con citta di con criteri analoghi, basa caloro che intendano fissare all'espatrio. Si presumone definitive gli capatri di coloro che sano si resumane di constituti della con criteri analoghi, basa caloro che intendano fissare all'espatrio. Si presumone definitivo o temporare si considera definitivo o temporane con di chicharatori degli desali rimpolari considera definitivo o temporane con di chicharatori di coloro che proposi i principali di considera definitivo o temporane con di chicharatori di coloro che proposi i principali di di considera definitivo o temporane con di chicharatori di coloro che proposi i principali di di considera definitivo o temporane con compresi i principali di di considera definitivo o temporane con compresi i principali di di considera definitivo o temporane con compresi i principali di di considera definitivo o temporane con compresi i principali di di considera della di c

TAV. 4. — Popolazione presente e movimento demografico nei Comuni con oltre 50.000 abitanti (*)

(Movimento naturale e migratorio nel periodo gennaio maggio 1946)

	POPOLAZIONE	<u> </u>	,	MENTO NAT		Movi	CENTO MIGR.	ATORIO		Morti nel
COMUNI	presente al 1º giugno 1946	Matrimoni	Nati vivi	Morti	Eccedensa o deficit nati vivi	Tecritti	Cancellati	Eccedenza o deficit Iscritti	Incremente notto	
Alessandria	85.531 52.010 70.878 702.775	266 228 203 1.929	456 302 412 3.499	591 397 466 3.720	- 75 - 35 - 54 - 221	1.200 963 938 16.594	1.500 688 809 8.724	300 275 129 7.870	— 375 240 75 7.649	26 23 45 270
Genova	648.254 119.171 70.235	1.984 328 205	3.888 702 365	3.564 - 512 326	324 190 39	3.343 2.461 1.764	3.620 2.280 2.126	277 181 362	47 371 — 323	264 31 25
Bergamo Bracela Como Oremona Milano Monze Pavia Varese	101.032 143.257 74.202 69.913 1.252.627 69.086 63.211 53.192	268 497 204 217 3.664 182 193	1.075 1.389 674 567 7.728 564 478 461	643 943 500 502 5.331 342 387 340	432 448 174 65 2.397 222 01 121	1.988 3.120 1.636 1.046 13.963 407 1.427 1.251	1.617 2.273 635 736 7.782 409 587 934	371 847 1.051 310 6.181 — 2 840 317	803 1.293 1.225 375 8.578 220 931 438	103 108 69 643 28 28 34
Bolzano	68.096 61.631	212 248	710 622	348 348	456 274	2.027 989	2.026 881	1 128	457 402	34 41
Padova Treviso Udlne Venezia Verona Vicenza	160, 487 61, 680 75, 949 301, 107 183,000 75, 548	458 183 332 778 524 221	1.621 646 772 2.665 1.699 720	932 308 634 1.607 910 382	689 338 138 1,058 788 338	2.846 1.226 1.228 3.231 4.238 1.314	1.784 877 1.062 3.365 2.679 747	1.062 349 168 734 1.559 567	1.751 687 304 924 2.347 905	137 20 74 173 125
Gorizia	51.951 257.149	162 747	327 1.310	339 1.332	- 11 - 22	793 4.060	668 2.124	85 1.936	54 1.914	91 18
Bologna Cesena. Ferrara Forll. Modena Parma. Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia Rimini	320.426 67.841 130.911 72.140 111.042 120.563 78.200 84.558 104.956 71.528	984 214 436 225 374 356 151 272 334	2.286 870 1.177 613 925 974 628 611 811 685	1.929 322 728 434 646 744 401 407 598 329	337 348 449 179 279 230 227 204 213 356	3.923 572 1.942 635 1.335 2.300 790 1.189 1.597 1.113	3.303 429 1.673 752 1.103 1.463 829 764 1.304	620 143 260 — 117 292 837 — 39 425 298 147	957 491 718 62 511 1.067 188 629 506 503	109 43 114 43 84 71 47 31 76 46
Arezzo Carrares Firense Livorno Lunca Plas Fistota Frato Siens	64.883 9 367.257 133.274 85.761 80.638 73.209 75.033 51.327	251 197 1.053 567 269 199 199 220 196	583 582 2,723 1,303 721 836 539 611 358	322 264 2.284 643 598 444 414 375 433	261 316 459 660 123 392 125 236 75	771 668 7.618 2.630 928 1.457 829 473 1.175	761 887 3.842 1.867 803 1.300 846 468 517	10 	271 09 4.233 1.423 248 549 108 243 683	62 41 257 84 73 66 35 42 28
Anoona	94.720	237	782	464	318	1.804	1,280	524	842	61
Perugia	91.142 79.749	325 230	619	670 369	242 250	1.956 968	927 800	429 168	671 418	68 50
Roma	1.513.640 59.046	3.688	13.423	7.144	6.279	28.554	17.060	11.494	17.778	964
Pescara	66.694	168 168	591	353 249	179 342	1.949	799 961	93 989	272 1.330	32 89
Caserta Napoli Salerno	54.807 958.479 85.288	174 2.742 221	13.130 1.016	282 5.636 461	327 7.494 555	814 7.739 1.602	659 8.399 1.146	656 456	582 6.828 1.011	57 1.062 98
Andria Barletta Bari Foggla Lecce Taranto	60.788 60.400 243.902 64.973 56.081 174.704	218 224 840 241 184 491	968 981 3.713 1.172 610 2.127	405 399 1.386 451 394 761	563 692 2.927 721 216 1.366	189 565 3.146 1.420 632 2.667	367 166 2.399 1.141 669 1.976	— 178 399 747 279 — 37 691	385 981 3.074 1.000 179 2.067	119 143 425 110 68 226
Reggio di Calabria	134.725	386	1.533	609	024	1.661	1,208	448	1.367	16 L
Cataniseetta Catania Marsala Marsala Massina Palermo Ragusa Siraouse Trapani	57.788 208.817 70.005 211.189 445.138 52.251 62.632 71.903	170 971 191 637 1.406 229 177 204	605 3.561 728 2.237 5.519 405 710 796	346 1.782 891 914 2.533 248 302 408	259 1 779 395 1 323 2 986 157 408 388	1.062 3.485 415 2.402 4.995 744 1.023 1.126	786 2.602 381 2.126 3.655 606 641 11,122	266 863 34 276 1.340 238 382 — 9.897	526 2.662 429 1.599 4.326 395 790 — 9.609	80 382 65 168 496 16 49 52
Cagliari	128.761 65.031	314 128	1.545 774	763 463	782 311	2.546 896	1.877 1.035	— 689 — 189	1.451 172	169 79
Totale	12.199.138	36.091	110.788	65.807	44.958	180.820	129.885	41.235	60.191	8.968

^(°) Cifre provvisorie. Non al dispone dei dati per i comuni di Finme e Pola.

TAV. 5. — Morti per malattie infettive e parassitarie, suicidi ed omicidi, nei Comuni con oltre 100,000 abitanti (popolazione residente) (*)

																_	_				_
PERIODI	Roma	Millano	Napoll	Тогіво	Genova	Palermo	Firenze	Воюств	V emezia	Catania	arrena d	1981	Verone	Tarento	Padova	Breecla	Barrelo O.	Ferrara	Cagliari La Spezia	Modens	Reggio B.
						T	BRE			E PA											
1936-38 (Media) 1939-41 1942-44 1945 (Gennaio-Maggio) 1946	81 89 166 156 38 23	82 63 93 80 14 7	167 149 108 44 17	42 62 70 71 23 9	93 141 152 40 19	113 140 103 69 11 16	16 16 46 66 27	29 30 34 151 35 14	31 46 78 78 49 14	23 26 67 46 13	41 41 65 78 37	65 79 59 85 8	ı	06 29 13 27 28 29 15 18 5 7 2 16	26 19 17 14 6 4	47 85 154 76 14	19 29 25 10	7 12 8 28 12 28 6 61 1 12 4 8	25 45 20 85 4 12	16 9 15 19 14 13 16 11 2 2 8 1	13 12 10 -
1036-38 (Media)	1.280 1.342 2.611 2.127 898 854	7491 708 891 1.161 594 331	984 1.097 1.560 1.161 495 7	2. 850 842 640 598 235 354	681 621 889 930 461 310	514 543 621 579 219 200	349 216	836 814 494 441 101 157	228 246 418 397 186 147	899 415 503 631 349 167	250 212 278 281 116 123	441	184	90 105 29 71 31 76 25 60 08 21 72 25	160 194 279 262 106 100	198 205 334 337 158 117	159 144 178 178 63 67	78 13: 76 12: 67 15: 26 197 12 9: 11 5:	192 235 139 179 56	104 1 65 6: 90 11: 136 6: 68 3: 72 3:	5 80 4 168 7 85 8 19 2 41
1936-38 (Media) 1939-41 1942-44 1945 1945 (Gennalo-Maggio) 1946	323 330 467 508 -213 213	22; 220 207 239 108 97	216) 223 278 245 118 ?	159 145 133 119 50 68	3 164 134 162 186 100 79	- A1 127 117 96 89 36 63	104 96 157 127 61 56	FORI 111 102 117 220 150 61	112 108 174 176 85 90	92 100 149 75 36	66; 43; 66; 36; 36; 36; 32;	52 51 67 82 13	32 36 38 18, 14	28 44 44 8 59 56 68 3 20 1	64 64 2 28 8 27	44 43 49 41 20 29		16 56 15 43 16 56 11 2 4 16 7 1		25 1 26 8 28 4 27 2 11 1 8 1	1 3 32 0 49 1 28 0 10 0 12
4. — 1936-38 (Media)	217 174 242 151 07 75	120 123 107 96 36	297 282 239 266 123 1	84 88 38	88 85 78 56 24 32	43 48 46 23 11	91 93 98 35 24 9	32 84 29 22 12 15	95 32 45 31 15	68 65 51 45 23 15	34 28 28 28 23 4 25	28 19 19 21 21	16 14 7 11 5	14 10 18 1 10 1: 16 1: 7	Dj 18	29	13 10 8 14 5	10 1 14 2 9 1 17 10	2 16 2 4 6 6 3 3 5 8	8 6 6 7 2	8 7 9 10 6 1 1 2
1936-38 (Media) 1939-41 1942-44 1946 1945 (Gennalo-Maggio) 1946	96 82 72 59 27 28	6 46- 2 22- 6 20- 2 8	818 638 4 538 9 416 2 100	5. — 3 423 952 160 161 48 106	ALTR 246 205 200 126 50 72	390 363 254 225 71 107	151 120 145 142 06 71	246 211 137 57 20	202 190 140 118 67 52	180 149 121 74 48 19	125 104 85 96 37 70	581 566 529 394 172 153	65 60 72 28 30	1181 4	18: 105 17: 119 15: 85 36: 82 18: 26 16: 87	156	62 86 63 39 21 34	70 70 155 87 12 18	132 154 50 101 17 117 13 22 26 54	68 63 26 20 6	1 57 42 50 14 62 1 15 18 48
					Compl	0889	mala	ttie i	nfetti		peras:	sitar	.e								
1945	2.8 2.7 4.1 3.6 1.4	12 1.83 81 1.6 28 1.6 38 1.7 88 8	73 2.39 22 2.78 85 2.15 34 94 18 1	1.479 12.1.050 13. 980 13. 366 553	1.460 681 520	1.187 1.201 1.120 975 348 402	785 703 1.170 1.020 521 355	091 811 891 378 325	606 620 850 800 402 313	750 747 892 945 508 237	506 428 612 494 209 261	781 896 1.054 781 33 27	328 289 117 62	470 192 148	35 87 90 40 16 45 85 42 05 16 74 24	6 521	298	182 2	67 421 79 514 99 314 38 431 30 95 116 192	812 157 166 204 89 106	1 194 195 218 289 113 160 49 44 62 103
1936-38 (Media)	. 19 . 18 . 26 . 26 . 18	9 13 ,0 11 ,0 14 ,6 13 ,6 11	b) 1 8 13 9 13 9 15 9 15	Percent 6 17, 1 8 16, 1 2 14, 1 3 12, 7 10, 14, 1	. 14 7		18, 14, 16, 17, 17, 17,	lei d 9 18, 1 3 16, 2 8 16, 4 7 12, 3 9 10, 2 6 16, 8	17 81	21,4 20,7 20,1 18,4 16,9 17,8	12,6; 10,4; 10,7 12,1 11,9 14,6	26, 25, 25, 20, 19, 19,	14, 4 5, 10, 9 1, 10, 4 0, 12, 0 0, 10, 6 8, 9, 0	13,5 Ji 14,1 18,3 16,7 14,4 16,3	2,6 18, 9,8 19, 9,4 20, 9,7 18, 7,2 15, 9,7 26	6 21 0 21 0 26 1 23 3 20 8 23	4 17,6 8 15,6 1 16,2 2 17,7 1 14,2 0 16,6	10, 4 1 10, 8 1 13, 4 1 6, 8 1 7, 2 1 7, 7 1	7,2,24,1 9,8,24,1 7,6,15, 6,0,21, 1,9,12, 5,9,25,1	16,6 13,1 16,6 18,7 18,7 3,17,2 2,20,7	1 1 4,1 14,4 14,8 19,3 6,4 11,1 5,3 0,7 9,6 17,2
936-38 (Media) 939-41 942-44 945 945 (Gennalo Maggio) 946		102 87 78 65 33 33	107 74 68 32	91 9 65 7 62 4 34 3 13 1	6 75 3 45 7 8 4 3 1 1	29 1 1	0 9 6 7 4	6. — 15	24 12 14 15	Ί. "	21 15 12 15	1	9 10 1 6 7 8 13 6 6 5		7 5 2 2 8	19 1 13 8 1 6 2	2 11 9 12 7 10 5 3	31 4 2 7 1 2 2 2 2	12 14 15 5 2 8	7 12 8 12 4 9 8 4 1 1 3 2	13 12 12 7 10 4 5 8
942-44 945 945 (Gennaio-Maggio 948)	14 17 68 115 47 27	16 10 81 861 565 34	1	64 5 59 21 13 1	1	9 5 2 9 9	9	OMI	OIDI 2 4 3 5 4 9	4 7 6 9	6 9 7 6	2 8 10 16 5	1 2 2 1 8 6 1 20 7	2 4 7 6 2 2	2 6 10 4	1 1 16 44 21	2 6 1 5 6 4 9 7 2 4 3 3	9 77 39 3	2 1 3 1 4 9 1 27 1 13	1 1 24 151 151 151 151 151 151 151 151 151 15
(*) I dati dai 194	e in po	l debb	одо со	neidera	rei com	10 pro	AA100	ri.													

AGRICOLTURA E FORESTE

TAV. 6. — Superficie e produzione di piselli (allo stato fresco)

				_		_			1							===
	1			1	8 4 5				l			(dati p	8 4 6 rovvisori)			
OT BOOGOD TO TO THE	In p	IENO OAM	œ.	IN ORT	TEUDINI IN	RIAL	IN CO	MPLEASO	In P	IENO CAM	PO	ī -	TI INDUST	RIALI	IN CO	MPLEAGO
CIRCOSCRIZIONI		Produz	lone	Г	Produs	lone		Τ		Produz	lone		Produz	one .	 	ī
•	Super- ficie	comples	per	Super- ficle	comples	el per	Super-	Produ- zione	Super-	comples-	per	Super-		per	Super.	Prode
	he	elva q	Du.	bn.	siva a	ha			ha	siva	ba	ficie	slya	Ъn	ficie	Zione
	1	_ч_	1 q	<u></u>	<u> </u>	1 9	1 Dit	<u>q</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ha	<u>q</u>	q	þа	9
Alessandria	. 117	1.530	13,1	69	2.50	0 37,	180	4.120	129	2.540	19.7	70	3.480	١.,	900	
Aosta	-	_	- 1	8	32		8	320	l –	-	-	12			208 12	
Astl	110 110	1.580	33,0	- 10	450	15.0	110 120			3.890		-		-	110	3.89
Novere	23	1.150	50,0		460					7.420 1.160		13 10	720 050		220 33	
Torino	618	15.280	24,8	27 10	950					17.050		27	1.080	10,0	638	
Piamonts	978	23.060	23.6	1	320				II 1	_	-	14	390	27,9	14	*
	978	20.000	23,6	131	5.090	38,8	1.107	28.150	1.080	32,000	29,6	155	6.980	45,0	1,205	38.10
Genova	750 40	15.000	20,0 19,8			l	750	15.000	700	28.000			-	_	700	28.00
La Spezia	34	800	23,5	10		22,0		1.010			29,0 25,8	· 15	500 300		45	1,57
Savona	85	1.600	45,7	60	3.000			4.600		2.310		80	4.400		44 125	1.20 0.70
Liguria	859	18.190	21,2	78	3.420	45,0	935	21.610	611	82. <u>110</u>		103	5.200		914	37.2
Bergamo	10	500	50,0	40	1,700	12.5	50	2,200	10		50,0	40	2.000	50.0		
Brescia		-	-1	225	16.850		225	10.850	-	- 1		40 258	2.000 21.880		50 258	2.56 21.66
Como	125 88		50,0 20,0	_	-	-	125	8.250	125	7.500	60,0	- "	_	-	125	7.56
Mantova	22	1.030	46, 8	59	2.810	53,0	88 75	1.780 3.840	130	4.670	35.9	- 47	2.820	-	177	
Milano	287	-		187	3.340	20,0	167	3.340	- 1		-	140	7.000	50,0	140	7.46 7.60
Varese	-201	13.350	50,0	- 2	- 30	15.0	267 2	13.350 30	445	26.700	60,0		- 1	_	445	28.76
Lombardia	512	22.890	44.2	487	24.730		999	47.620	710			5	180	36,0	5	184
Trento - Venezia Tri-			,-		21.100	50,5	556	17.020	. 710	39.370	35,5	490	33.880	69, 1	1.200	78. 5 0
dentina	22	870	30,5	-	-	-	22	670	28	950	83,9	-	-	-	28	950
Belluno	2 353		10,0	1	40	10,0	3	120	2		45,0	1	50	50,0	. 3	10
Rovigo	30	11.810		12 10		60,0 60,0	365 40	12.530 2.100	463 100	14.790 5.500		10		50,0	479	15.2%
Treviso	31	600	16, 1	- 1	- "		31	. 600	37		16.8	_ 20	1.300	65,0	120 37	6.83 63
Venezia	50 75	1.160 2 4.230 4	23,2 56,4	- 25	1.250		60 100	1.160 5.480	50	1.160		- [- 1	-1	50	1.16
Verona	328	12.060	36,8	122		18,4	450	17,960	155 818		52,6 39,1	105 132		50,0 47.4	260 950	13.49 38.29
Vicenza	140	1.240	8,9	16	820	20,0	156	1.560	140		15,8	16		30,0	160	2.69
Veneto Carnaro (Fiume)	1.009		12, 3	188	8.830	47.5	1.195	41.410	1.765	64.470	36,5	284	13.840	48,7	2.049	78.30
Gorizia ,	125	1.680	₹ 14.4	î 25	630	1	150	1 2,290	125	1,450	11.6	1	1	1	1	1
Istria (Pola)	1	î	1	, ~	, 000	7,1	130	1	9 25	1.400	","	25	600	90,0	150	1.95
Trieste	198		8,2	7	- I	-1	198	3.600	207		14,5	-	-	-1	207	3.00
Venezia Giulia e Zara .	323	5.280 1		25	٠,	1 25,2	1 348	7 5.890	1 332	4.450		,,	1	!	,	1
Bologna	155	5.030 3			٠. ا	- 1	1		1	ſ	- 1	25	500	.,4	357	4.950
Ferrara	285	17.980 6		_ 40	1.850	33, 8	195 285	6.380 17,980	215 325	7.580 2 22.200 6		36	1.180	33, 7	250	8.76° 22.200
Forli	205 221		7,0	15	210	14,0	220	1.850	465	8.370		35	700	0.0	325 600	9.070
Parma		7.850 3	5,6	10 20		30,0 54.5	231	8.150 1.090	231	8.200 8	5, 5	10	350 8	5,0	241	8.550
Placenza	50	2.000 4		8		10,0	58	2.820	200	11.300 8	6.5	21 R	1.530 7 470 4		21	1.530 11.77)
Ravenna	8 10	160 2 300 3		103		34,0	111	3.660	9	190 2	u, 1	159	5.450		168	5,640
Emilia	934	34.780 3		14		10,0	24	860	14		0,0	16		0,0	30	1.350
	- [210	7.880 8	34,9	1.144	42.090	1.459	58.400 4	0,0	284	10.480	6,9	1.743	68.69
Firenze	25 672	420 J		10		14,0	35	760	48		2,8	· 12		5,8	60	1.980
Gressete	85	270		100 42	2.050 £		772 77	8.770 820	600 34	7.520 1 250	2,5 7,4	100 42	2.200 2		700	9.790 789
Livorno Lucca	56 74	1.040 1. 2.260 3		35	840 2	24,0	91	1.880	56	1.270 2	2,7	35	510 I 900 2	2, 1 5, 7	76 91	2,170
Massa e Carrera.	49	2.260 3 840 I		25 10	830 3 210 2		99 59	3.090 1.050	94 70	2.980 3		26	1.070	1,2	120	4.050
Pisto.	155 40	3.530 2	2,8	- ~			156	3.530	155	2.140 3 4.730 3	0,6 0.6	_ 25	980 8	9,2	95 155	3.129 4.750
Slena	42	1.800 £		- 33	- 800 2	_	40 75	1.800	45	2.250 5	0.0	-	_	-1	165 46	2,250
Toscana	1.148	17.750 1		255	5.710 2		75 1.403	1.760 23.460	1.117	360 2		38		7,5	63	1.620
. 1	ı	T,	1		*	-, T	4.400	20.900	1.117	23.050 2	9,6	278	7.250 26	1, 2	1.395	30.80

Sogue: TAV. 6. — Superficie e produzione di piselli (allo stato fresco)

				1	9 4 5							(1 9 dati pr	4 6 ovvisori)			
CIRCOSORIZIONI	IN PI	ENO CAME	20	IN OR	רדפטטאו ויז	LIALI	IN 00:	MPLE890	In	PIENO	OAMPO	Ţ	N ORT	פסכאו ו	TRIA I.I	In o	OMPLE	880
CIRCUSORIZIONI		Produzi	one		Produz	one				Pro	duzlor	10		Produ	zione	1	T	
•	Super-	comples-	per	Super- fiele	comples	per	Super- ficie	Produ- zione	Super	, com	pics-	er	Super- ficie	comple		Supe ficio		
	ha	d eiva	ha q	ha	avie _p	ha. q	ha	q	ha	l al		g.	þa	- d - 61AV	l pu		<u> </u>	1
Aucona	127	3,350	اا	11		82,5	145	4.60	, إ	57	5.130		22	1	90 72,	, ,	79	0.720
Ascoll Piceno	280	5.680			- 1	1 -	280	5.88	30 ,3		1.840		_	-	-	·I :		1.840
Maccrata	l – .	-	<u> -</u>	65		22,7				18	1.450	<u>.</u>	650 2		: 30, 1: 85,			1,620
	8	i .	38,8			1 '		l			1.420	- 1	674	1		1		10.220
Marche	415	9.540	23,6	1 "	0 10.84	24,	1.064			,		~~7] -	- 1			80
Perugia		280	5,6	! _	4 5	12,4	50	1	50 — BO	50	1.410		_ '	۱ _	80 25	.°	50	1.410
Umbria	1	1	1 '	1	4 5	0 12,		1 -	30	50	1.410			4	80 20	,0	64	1.490
omoria . , .	"		1	1	η.	1		Į.	i i		- 1	1		1	- 1		80	2.080
Frosinone			0 13,0		7 - 2	10,	n 7		10 30	80 74	2.060 3.170				290 48		80	3.460
Roma			0 50,			50, 50,	9 50	5 25.2	50	175	9,630	55,0	33	o 18.	150 55	.0	505 67	27.780 2.030
Viterbo	. 2		0 25,			30,		1	N.	23		26,5	4		420 35		- 1	-
Lazio	. 34	0 12.50	10 36,	8 3	81 18.1	47,	6 72	1 30.6	140	352	15.470	43,9	38	0 10	.860 52	:,3	732	35.830
Campobasso	. 1 8	0 2.98	30 37.	3		50 55		0 3.6		85	2.880	33,9	1		550 5		95 305	2.430
Chiefi	.] —	1 -	1 -		05 6.3	10 20	1 30			- 20	- 490	14.5	. 30	6 7	.520 2 100 I		35	520
L'Aquila			20 8, 30 17,			00 10 20 19			180 600	250	7.230			50 1	.700 J	4,6	300	9.030
Pescara	: 10		50 22			50 21			200	25		32,6	1	30	050 3	1	55	1.750
Abruszl e Molise	. 20	5 5.78	10 22	.5	sea e'.c	80 21	,3 8	16 14.	120	369	11.830	29,1	. 44	01 10	.620 2	7,0	790	22.150
·-	1	0.16	80 21	1	50 1.	70 31	1,	50 3.	750	100	2.530	25,3	١,	50 1	.550 3	1,0	150 77	4.090
Aveilino			10 48		27 1.0	140 66	,7	75 3.	950	49	2.650				. 670 I		170	1.950
Caserta	. 1		00 17		149 2,	/10 J			110 030 4	26 1.050	100,950	10,8			3.650		.200	104.600
Napoli	4.25		10 19 80 21		150 2. 225 4.	320 <i>18</i> 800 26			.780	250		27,		50 15	2.330		600	19.280
Campania	- 1	1	80 20	~1		840 2		99 105	.620 4	4.475	113.36	25,:	3 7	22 2	1,190	29,3	.197	134.550
•	1	``]		1	- (230 1	ı	70 19	.650 2	2.230	41.00	18,	4	70	2.200		2,300	43.200 0.010
Bari Brindisi				, s , s _	. "	230 1	1.4	6	.300 1	1.000	9.01	0 9,	o –	-	- 1		2.200	63.100
Foggla		27.0	31 000		. -		- 1.6 9,6 1.5		.000 :	2.200 970	03,10 22,70	0 23,	1 T		3.930		1.050	28.530
Ionio (Taranto)	1.1		590 4	6,9 3,5		750 3 340 2			120	800	15.78			1	1.040		850	16.620
Lecce	- 1),4 0,4	- 1	320 3	1	806 84	. 810	7.200	151.58	0 21,	4	200	7.070	35,4	7.400	158.660
Puglie	- 1		- 1	1		40 2	"[182	940	180	. 90	o 5	, il	2	30	15,0	182	930
Potenza - Lucania	• •	180	900	5,9	2	- 1	1	- 1	1	50	1 9	00 24	,,	200	6.330		250	7,530
Catanzaro			100 2			.630 130			7.730 3.890	400	7.8	BO 19	,7	10		25.6 15.5	410 340	8.110 5.140
Cosenza			.700 .230		10 40	600	15,0		4.830	300		20 15	1	40			1.000	20.78
Reggio di Calabria Calabria		000	.090		1	.360	24,5 1	.050 1	6.450	750	13.5	80 18	-1	250	7.200		- 1	
CRIADITO .			1	- 1				652 4	7.340	650	58.9	50 87	, 6	50	4.400		700 466	61.354 11.32
Caltanissetta			.600		52 50	9,740	19,4		7.100	418	9.6	80 2	,6	10	1.460	20,0	60	1.70
Catenia Enna		422 6 50	750		6	120	20,0	56	870	50 654		590 36		52	2.640	50,8	706 225	\$2.23 8.10
Messina		645 26	.040			2.410 1.270		605 228	28.450 6.020	198	6.	700 3	1,2	29	1,400	48,3	440	11.25
Palermo .			.750 .670		30	- 1.270	*-"	440	6.670	440	11.	250 2 310 3	5.6	_	_ `	-	77	2.31
Ragusa		124	820		_ -	-	-	124	620 6.660	77 120		190 6		5	600	120,0	125	8.79
Trapani		103 5	.260		4		100,0	107	01.930	2,605		350		194	10.70	55,2	2.799	137.0
gicilla .		.582 93	.020	36,0	192	8.910	46,4	2.774 1	`			- 1	١.	65	1.96	30,2	256	7.15
	ľ		1.640	24,8	63	1.670		250	6.310 1.610	191 117		. 190 . 100	35,0	47	1.65	0 39,4	104 465	6.99 12.7
Cagliari		106 1	1.030	9,7	40	580 1.120	13,5 28.0	149 170	1.900	418		730	25,7	47		0 43,8	685	25.B
Sassari		130	780	6,0		3.370		569	9.820	726	20	.020	27,6	159	5.87	35,9		
Вытдекия .		420 6	3.450	15,2	146				601.240	24, 564	727	.230	29,6	4.605		39,7	29.169	1
IN COMPLE	880 2	2.706 46	1.740	20,3			,- -		187.440	6.185	281	.750	37,5	1.341	70.8	80 52,9 90 36,7	7,528 3,390	107.8
Italia Settentrio	nale	1.000	7.410		1.115	50.03(40. <i>941</i>		3.263	80.310	2.054	1 50	3.350 3.760	28,4	1.836	46.3	10, 29, 4	14.568	337.0
Italia Centrale . Italia Meridione	. :	1.953 4 3.113 18	0.070 4.790	20,5 14,1	1.572	30.050	23,5	14.685	221.740 111.750	12.994	•I		43,9	353	10.5	70 46,9	3.684	162.9
					388		36,3											

TAV. 7. — Superficie e produzione di fave (allo stato fresco)

				. 1	9 4 5		_		j			1 (dati p	9 4 6 revvisori)	_		
	IN P	TENO CAM	PO .	IN ORT	TEUDINI I	alali	In co	MPLESSO	In P	TENO CAM	PO		I INDUST	RIALI	IN CO	MPLESSA
CIRCOSCRIZIONI		Produzi	one		Produz	ове		Ι.,	_	Produzi	one		Produzi	one		
	Super- ficie	comples- siva	per ha	Super- ficie	comples- siva	per ha	Buper- ficie	Produ- zione	Super- ficie	comples- siva	per ha	Super- ficie	comples- siva	per ha	Super. Acle	Produ.
	L ha	! q	l q	<u>h</u> a	<u> </u>	q	ba-	<u> </u>	ha	q	l q	ha	Q_	q	hn	_ q
Alessandria	225 20	1.800 430	21.5	4	- 140		220 20	1.940 430	237 20	3.040 680	12,8 34,0	_ 5	- 310	- 1	242 20	3.25
Vercelli Pismonis	- 85 380	1.360 — 3.590	i - i	10 4 18	250 100 490	25,0 25,0 27,2	95 4 348	1.610 100 4.080	- 87 344	1.570 5.290	18.0 15.4	- 15	- ²⁵⁰ 560	25,0 37.3	— ⁰⁷ 359	1.65 - 5.88
Genova Imperio La Spezia	1.200 70 49	29.500 1.610	23.0	30	- 690	29, 7	1.200 100 49	29.500 2.500 710	1.100 180 49	45.700 4.700	41,5 26,1 16,5	- ₇₀	2.330	33,2	1.100 250	45.70 7.00
Savona Livuria	425 1.744	716 25,200 57,020	59, 3 32, 7	120 150	6.800 7.690		545 1.894	32.000 64.710	425 1. 75 4	32.780 83.970	77. I 47, 9	120 190	8.160 10.490		49 545 1.944	81 40.95 94.46
Brescia - Lombardia Rovigo Udine	- 15 10	 570	38,0	30 5	2.720 200	90,7 10,0	30 20	2.720 770	- 20	1.000	- 50,0	30 5	2.720 330		30 25	2.76 1.35
Veneto Istria (Pola)	25	1 900	24,0	_ 5		40,0	10 80	30 800 7	10 30	1.030 1	3, 0 34, 3	- 5 3	330	66,0	10 35	1.84 ?
Venezia Giulia e Zara Forti	7	1 200	;	. 1	Î	1	1	1	į	1	1	;	7	7	į	1
Parma Placenza Ravenno	= "	= 200 = .	11,8	18 2	120 980 80	20,0 51,4 10,0	23 18 2	320 980 80	_ 44	1.320	30,0	6 18 2	1.160 120	30,0 61,4 60,0	50 18 2	1.50 1.10 13
Arczzo Emilia	17 28		11,8 23.2	6 32 5	340 1.520 290	56, 7 47,5 58.0	6 49 33	340 1. 720 940	- 44 46	1.320 2.310	30.0 50,2	14 40	770 2.230 210	55,0 55 ,8	14 84	77/ 3.55
Firenze Grosseto Livorno	- 219 - 24	_	23, 2 18, 4	12 29	290 1.140	24, 2 39, 3	231 29	1.140	238	8.550	35, 9	12 29	470 1.170	52, 5 39, 2 40, 3	50 250 20	2.5% 9.02 1.12
Lucca Massa e Carrara,	8	320	32,5 40,0 30,0	_ 40	1.600	40,0	8 9 1	2.380 320 30	24 8 10	590 440 310	24, 6 55, 0 31, 0	- *0	1.520 280	38,0 10,0	64 8 17	2.16 48 59 12.48
Siena	258 57 595	10.880 1.310 18.000	42, 2 23, 0 30, 3	- 28 114	870 4.190	31, 1 36 8	258 85 70 9	10.880 2.180 22.190	258 60 844	12.410 1.540 28.150	48, 1 25, 7	- 30 122	. 1.040	34, 7 38, 4	258 90 766	12.48 2.58 36.84
Ancona Ascoli Piceno Pesaro e Urbino.	260 302	12.160 4.370 290	46, 8 14, 5	13 2	1.210	93, 1 20, 0	273 304 14	13.370 4.410	278 302	13.280 7.500	47,8 24,8	17 2	1.870	110,0 30,0	205 304	15.15
Perugia	572 14	16.820	29,4 7.1	19 	1.890	35,0 73,2	591 14	18.210 100	10 590 15	710 21.490 220	71,0 36,4 14,7	_ 23	2.250 2.250	80,0 97,8	14 613 15	1.63 23.74 29
Terni Umbria	300 314 70	1.580 1.680	δ, 3 5, 4	=	=	\exists	300 314	1.580 1.680	300 315	7.900 8.120	26, 3 25, 8	=	=	=	300 31 5	7.90 8.12)
Latina Roma Viterbo	105 50		16, 0 23, 0 50, 0	- 7 240	13.200	35,7 55,0	711 112 290	1,120 2,660 15,700	80 100 50	2.230 4.430 2.250	27,9 44,3 45,0	 8 249	420 11.800	52,5 19,2	80 108 290	2,239 4,859 74,050
Lazio	225 30	8.030	26,8	50 297	5.620 19.070	12,4 64,2	50 522 30	5.820 25.100 1.500	230 40	8.910		50 298	5.700	114,0 60,1	50 528	5.700 28.839
L'Aquila Pescara Teramo	177 62	990 1.270	5.8	5 23	 40 650	8, 0 28, 3	182 85	1.030	165 77		45, 0 10, 0 23, 2	- 5 23	710	16,0 30,9	40 170 100	1.600 1.730 2.500
Abruzzi e Moline Avellino	289	3.760	14,0	20 48 50		28, 3 20, 0 22, 7 40, 8	20 317 50	400 4.850 2.040	282	5.240	18,6	20 48 50	1.420	31,5 29,6 42,0	330 50	630 8.669 -≥ 100
Benevento Caserta Napoli	84 21 1.839	880	33,4 41,9 21,8	27 84 57	1.240 2.330	45,9 36,4	91 85 1.896	3.380 3.210 41.410	62 43 1.910	570	38, 1 13, 3 35, 3	28 249 00	1.500	53.6	90 202 2.000	3.869 4.450 71.269
Salerno Campania Bari	350 2.274	7.080 50.180	20, 2 22, 1	200 398	11.200 18.140	23, 3 56, 0 45 , 6	550 2.672	18.280 68.820	500 2.515	18.880 67.280	33, 8 34, 7	300 717	30.740	42, 3 64, 8 42, 9	800 3.232	38,330 118,000
Brindisi Foggla	931 800 750	7.590 3.690 18.750	8,2 4,6 25,0		2.350	21,0	1.043 800 7 50	9.940 3.690 18.750	988 700 750	16.230 8.150	16, 8 11, 6 33, 3	_ 112	4.070	36,3	1.080 700 750	21,300 8,150 24,970
Ionio (Taranto). Lecce Purlis	- 80 2.661	1.960	24, 5	57 50 219	1.140 1.500 4.990	20,0 30,0	57 130 2.780	1.140 3.460 36.980	- 80 2.498	-	23.1	 50 162	1.500 5.570	30,0	- 130 2.660	3,350 56,770
Potenza - Lucania Cetanzaro	110 45	660 800	6,0 17.8	10 125	200	20,0	120 170	960 3.110	2,498 110 50	660	6,0 24,6	10 180	150	15,0 31,6	120 230	818 819.8
Cosenza Reggio di Calabria Calabria	230 600 875	2.770 8.930	12,0 14,9	10 80 216	150 1.280	15,0 16,0	240 680 1.090	2.920 10.210 16.240	230 600 880	11.230 11.620 24.130	19.0	10 80 270	540 a	54,0 20.0	240 080 1.150	11.820 13.229 31.950
Caltanissetta Catania Enna	2.000 740	130.500 9.640	65, 3 13, 0	- 8	-	22,5	2.000	130,500 9,820	2.000 816	163.290 31.470	81, 6 38, 6	_ 9	-	29,0 50,0	2.000 . 825	163.200 31.020
Messina Palermo Ragusa	25 332 1.220	28.260	5,2 47,9 21,5	- 24 77	1.250	52, I 70, 0	25 358 1.207	130 17.169 31.650	50 342 1.071	1.000	20, 0 54, 1 50, 0	- 25 75	1.490 8	56,0	50 367 1.146	1,000 10,800 60,260
Siracusa Trapani	550 100 1.395	13.400 2 970 42.500 2	24, 4 9, 7 30, 5	=	=	=	550 100 1,395	13,400 970 42,500	550 46 2,100	22,960 ± 2,300 ±	11, 7 50, 0	= "	- 0.750		550 46 2 100	22.960 2.300 172.450
Bicilia Cagliari Nuoro	6.382 299 150	230.310 2	7,6	109	1.670	2,6 2,3	6.471 365	248.130 5.710	6.975 306	485.380	6.7	109	8.600 2 1.910 2	6.9	7.084	473.980 6,870
Sassari	387 888	1.160 4.240 9.440	7,7 11,0 11,3	13 128 207	4.020	3, I 11, 4 18, 3	163 515 1.043	1.330 8.260 15.300	160 605 1.071	7.130 ± 13.580 ± 25.670 ±	16,2 14,6 22,4	15 172 258	750 8	0,0 19.7	175 777 1. 329	7,880 22,130 36,880
IN COMPLESSO	17.109	451.780	6,4	1.871		11,7	19.980	529.890	18.282		14,6	2.297	1	7	20.579	922.520
Ilalia Settentrionale. Italia Centrale Italia Meridionale	2.116 1.708	61.410 42.530 90.080	29,0 24,9	235 430	24.650	3,7	2.351 2.138	74.020 87.180	2.172 1.778	91.610 4 64.670 3	2,2	280 443	16.330 5	8.3	2.452	107.940 89.530
Italia Insulare	6.089 7.198	99.090 J 248.750 3	16,3 34,6	890 816	28.160 3	11,6 10,1	6.979 7.514	127.250 281.430	6.285 8.046	64.670 3 168.490 2 491.050 6	6.8	1.207 367	24.660 5 45.700 3 19.810 5	7 S	7.492 8.413	214.190 610.860

TAV. 8. — Superficie e produzione di carciofi

			_	11	4 5	-			<u> </u>			(dati n	9 4 6 rouvisori)	_		
	In PI	ENO CAMO	PO	In obt	INDUSTRI	ALI	IN COA	PLESSO	In p	IENO GAM	PO .		1 INDUST	BIALI	IN GO	MPLESSO
CIRCOSCRIZIONI	i	Produzi	one		Produzio	_				Produz			Produz		-	I
	Super- ficio ha	comples.	per ha	Super- ficie	comples-	per ha	Super- ficie	Produ- zione	Super- ficie	comples	ha	Super- ficie	count jes	per ha	Super- ficie	Produ- zione
	ли	_ q	q	bia.	<u>q </u>	ا	be I	q	l ha	<u> </u>	<u> a</u>	ha	<u>a </u>	q) ba	<u>q</u>
Alessandria , Torino	Ξ	Ξ	=	2 1 3	40 10 50	20,0 10,0 16,7	2 1 3	40 10 50	Ξ	Ξ.	=		5	10,0 16,7	1 8	40 10 50
Genova	230	6.020	21,8 —	00 70 10	1.600 1.000 420	28, 4 42, 0	300 10 660	1.800 7.010 420 45.000		5,46	0 21,6	04 84 10 73	2.07	25,5	380	7.530
Ligaria Brescia	230	6.020	21,8	860 800	45.000 49.210	68,2 61,5 30,0	1.030	54.280	25	l –	0 21,1	88	65.81	0 74, 8 0 30, 6	1.13	71.270
Mantova	= - 1	=	=	. 1 2	20 50	20,0 25,0	į į	20 50	4 -	=	=	<u>,</u>		0 30,0		
Rovigo	10 48 - 58	350 2,590 —	54,0	17	2.560 320	45,0 54,5 45,7	95 7	620 5,150 320	- ¹ / ₇	3.7	80,	5	7 3.42	0 60,0 0 62,0 0 45,1 0 58,0	12	7.200 7 320
Veneto Istria (Pola) - Venezia Giulia e Zara	1 1	2.940 î	50,7	, 60 ,	3.150 3	52,5	118	6.090 1	,"	9.0	3	7	,	1	,	,
Hologna	18 56 10	900 2.860 500	52.0	25 19	1.500 950 —	60,0 60,0	74 10	2.400 3.810 500	5	5 4.4		o ı	9 1.7	0 65, 0 90,	7	6.110 500
Parma	= 83	4.280	51,3	l *	2.490	5,6	135	6.750	_,				3:4	63,	o ''15	4 ió.400
Firenze	51 365 30	17(12.880 1.19(olas.a	20 35 29	70 1.620 1.250	43.4	400	240 14.40 2.44	30	1 3 5 21.6 8 1.0	10 6, 50 <i>59</i> , 70 <i>38</i> ,	2	5 2.3 2 1.3	30] <i>62</i> .	0 40	0 21.030 0 2.450
Grosseto	259 40	6.080	23, 5	_2	750	26, 8	287 40	0.83 1.72 37	25	9 5.4 0 1.7	90 21,	21 3		20 25, 10 79,	o i	6 1.730 6 990
Massa e Carrara Pisa Pistola	- 532	12.410	0 24, 3 0 23, 3		90		595	12.50 6	5	5 21.1	30 35 80 25	. I	4 30 8	50 <i>50</i> , 70 17, 00 26	5	4 70 37 980
Siena Toscana	1.291	34.79						38.56 2.30		69 62.8	80 38 50 18	5 1 J	16 5.6	80 40 20 38	2	15 2.870
Ancons	176	_ 86	20,0	9 - 1:	280	23.	3 12	80 28 3.44	d _ ·	17 3.1	180 25	<u>.</u> 4 –	23 7	00 25 20 31	9 2	12 :000 04 4.856
Marchs	176	2.85			80 7 240	26,	7 19	35	0 _	9 _	160 40	9	2.7	70 58 30 27 00 30	.0	12 530 27 730 39 1.260
Umbris Frosinone	60	6	11. 0	d —	1 -	1-	60	00	100	65 1.	020 29		~ I	išo 43 180 13)	05 1.920 11 60.850
Latina	1.345 400 160	36.17 2 10.52	0 64.	3.20	46.130	11.	3.00 16	82.30 10.55	10 4	00 32. 69 10.	650 66	1.61 —	_	100 13	- 1	60 10.656 136 149.59
Lazio Chieti	1.95	4 65.36 4 63	30 43, 30 26.	ત્રી 3		36.	a 5	1.7	20	24 57	750 #1 870 #3	3	32 1.	980 43	4	56 2.136 65 1.36 32 1.32
L'Aquila Pescara Toramo	8	2 2	30,	.el	- 21	0 21.	ا ا	0 2	iol —	" [320 <i>4</i> 3	<u> - 1</u>	fo 2.	360 <i>36</i> 230 44	,6	10 36 103 5.17
Abruzzi e Molise .	12	5 7	70 51.	3	s _ 35	70,	0 2	1.1	20 60	15 1.	000 64 200 6	0.0 -	I _	400 <i>80</i> 750 <i>13</i>	<u> </u>	20 1.40 4 20 205 28.43
Renevento Caserta Napoli	1 17	0 2.6 0 12.2	50 88 50 72	1 30	18.28 15 25.73 10 2.95	0 84	4 12	5 37.9 0 11.8	80	140 11	220 4	0, 2 2, 6	601 3.	750 <i>13</i> 906 <i>9</i> 550 <i>3</i> : 600 9	7. 21	4:00 35.13 800 13.77 929 78.8 3
Salerno Campania	2 4	59 24. 6	50 <i>36</i> 80 53 30 33	9 6	35 47.81 3 4.50	0 88	7 1.02	ol 16.6	11		330 8 900 4 290	0.6	83 5. 18	140 6 140	1,9 7,8	450 20.04 107 43
Bari Brindisi Foggia		35 2 30 3.1	30 2 50 25	7 _	18 -11	0 6	9 10	6 3.1 2 1.5	50	90 3 25	. 4101 3	3,3 7,9 0,0	82 2 90 6	020 2 400 7	1.6	90 3.41 107 2.25 90 6.40
Ionio (Taranto) Lecce Paglie	-54	1 -	50 27	8 2	90 8.53 78 11.51	IO 94	6 6			671 18			278 13	.000 8	0, 2 0, 0	50 4.00
Catanzaro	: -	5 15 8	250 <i>50</i> 190 <i>58</i>	.0 —	50 4.24 22 1.2		- 1	5 17 2.	250	5 15 20 J	880 8	10,0 - 18,7 19,0	22 1 72 5	.270 5 .270 7	7, 7 3, 2	37 2.1 92 6.4
Roggio di Calabria Calabria Agrigento	. 3	20 1.1 00 16.1	1 30 56 780 55		72 5.4		_ 3	no 16.	780 510	400 25 450 55	.800 I	57,0 - 23,9 -	. i	.000 1.		480 59.7 148 3.0
Caltanissetta Catania	:1 i	00 51. 43 2.	700 10: 580 18		30 3.8 4 1 10 -7	80 3: 50 7: 20 5:	2 S 1	47 2. 35 2.	710 250 120 -	25	.750	24, 2 70, 0	10	700 380	70, 0 6, 7	35 2.4 42 2.3 560 68.4
Enna Messina Palermo	- 5	68 57.	01 008	1,0	30 3.8	00 13	0,0	98 61.	260 800	530 6 400 1	3.690 1 9.750 4.160 4.060	20,2 49,4 65.0	128	,720 I	75,0	100 19,7 192 13.5 237 32.5
Ragues Siracusa	:1: 1	68 5. 62 22.	590 6. 990 14	1,5 3,5 11,9	47 3.5 39 6.5 200 20.6	20 7 270 16	50.8	201 29 86 185					57 301 2	1,700 1,700 2,720	98,7	.494 225.1 .807 125.0
Trapani Sicilia	3.1		300 8 530 8 040 8	v 1	319 23.0	340 7 850 1	14, 1 1. 12,3	792 144 101 10		.480 10 24 348	2.360 1.770 9.520 3.650	69, 2 73, 8 27, 4	76 159	7.580 8.660	99, 7 54, 5	100 9.3 507 18.
Nuore Sassaci Sardegas		1011 1	060 630 7	3, 5	149 8.1 645 35.1	210) 2 500 (5,1 2.	238 1159	.130		3.850 4.190		8.094 24	8.060 9.480	40,9 1	5,456 803.
IN COMPLES	80 6.	873 478.	710 5		049 232. 817 54.	950		288 67	170	428 3.624 1	16.890 59.800 68.300	20 7	3.460	3.350 2.660 4.800	15,2	L.436 80. 7.084 212. 2.028 123.
Italia Bettentrions Italia Centrale	no. 1 a.	449 123	270 3 290 3	15,8] 3	424 52 063 69 745 56	780 110 000	71 8 2	145 118	400	1.265 4.045 8	68.300 09.100	54,0 76,4	763 t	8.660	79,6	1.608 877

TAV. 9. — Conferimento di frumento ai granai del popolo (*)

CAMPAGNA 1946-47

Situazione a fine luglio 1946 (a)
(Quantità in quintali)

oirgosorizioni	RIMANBNZA campagna precedente	della	Totale rimanenza o conferi- mento	GIACENZA a fluo luglio	GIRCOSCRIZIONI	RIMANENZA campagna precedento	della	Totale rimanenza e conferi- mento	GIACENZA a fine lugilo
Alessandris Aosta Asti Cunso Novara Torino Vercelli	= 83 = 80 25 61	1.840 7.650 32.209 64.967	1.849 7.650 32.269 64.992	81 3.796 10.482 30.817		1.444 383 1.827	670.215 41.332 711.547	671.650 41.715 718.874	608.408 36.184 644.682
Vercetii	405 574	44.882 97.199 353.808	44.933 .97.604 353.882	24.516 72.528 196.676	Fresinone		16.095 137,200 10.794 215.547	16.005 137.200 10.933 216.343	11.036 101.604 10.019 189.102
Genova Imperia La Spezia Savona	15 	29 14 1.118 56	44 14 1.118 56	44 14 912 68	Laulo	 935	278.101 657.827	279.101 659.762	203.821 516.572
Ligaria		1,217	1.232	1.026 53.466	Campobasso. Chieti L'Aquila Pascara Teramo	598 1.682 1.321 558 318	112.090 08.760 12.171 79.028 230.372	112.688 70.431 13.402 70.586 239.690	93.074 03.881 13.492 52.058
Bergamo Brescia Come Cremona Mantova Milano Pavia Sordrio Varese		295.888 18.610 361.662 685.889 257.224	295.888 18.610 361.682 685.044 257.224	162.265 161 148.448 525.539 150.182	Abrunzi e Molise	4.457	511.430	515.887	180.407 409.900
Pavia. Sondrio. Varese	- 66 - 61 182	189.418 3.503 1.932.115	189.484 3.564 1.832.297	78.935 — 2.468 1.121.464	Avellino Benevento Cascria Napoli Salerno	1.894 1.137 — 3.915 460	5.402 35.787 33.173 3.018 28.875	7,296 36,024 33,173 6,933 27,935	7.107 36.024 18.524 6,555 2.204
Bolzano	7 87	93 609	100 646	100 648	Campania	7.406	104.255 72.161	111.661 72.729	71.314
Venezia Tridentina	- 44 	702 1.347 472.299	746 1.347 472.399	746 1.347 316.887	Bari Brindisi Foggla Ionio (Taranto) Lecce		6.978 515.107 29.289 6.441	6.908 515.107 20,269 8.441	1,231 113,592 9,746 3,051
Belluno Padova Rovigo Treviso Udine Vanezia Verona Vicanza	- - - - 159 80	556.440 187.917 247.312 634.567 379.316 284.722	556.440 187.917 247.312 634.884 379.469 284.752	366.756 117.917 207.354 436.800 254.130 207.341	Pugiis Matera	568 40 2 42	629.996 137.209 115.871 253.080	680.564 137.249 115.873 253.122	77.037 85.437 163.374
Vensto	- 500 	2.764.020 —	2.764.520	1.908.541	Catanzaro	2,637 67	58.960 28.060	· 61.597 28.127	38.941 1.127
Gorizia Istria (Pola) Trieste	- 101 - 8	5.871 2.000 31.000	5.772 2-000 81.006	4.117 2.000 31.006	Cosenza Reggio di Calabria	249 2.953	1.520 86.540	1.778 89.502	1.778 , 41.849
Venezia Giulia e Zara Bologna Ferrara Foril Modena Payma Placenza Ravenna Reggie noll Emillia	207 634 207 351 91 — 192 92	38.671 1.049.530 633.103 628.205 350.573 444.129 273,036 833.278 250.409	38.778 1.049.737 833.737 628.412 350.924 444.220 273.036 833.470 250.501	37.123 727.577 678.717 436.576 285.577 343.705 164.841 491.814 222.180	Agrigento Caltanissetta Catania Enna Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani Siellia		68.700 70.538 40.696 78.717 1.825 7.540 22.306 16.880 25.904	68.700 70.538 41.587 79.713 3.152 9.204 22,306 16.803 25.804 336.997	36.522 43.308 10.639 68.413 2.044 5.686 11.705 0.893 14.439
Apuania	1.774 	4.662.263 1.355 204.712	1.355 204.712	3.350.987 1.055 168.067	Cagliari	1.321 367 420	74.974 3.213 43.954	76.205 3.580 44.383	40.207 1.359 33.805
Apuania Arezzo. Firenze Grosseto Livorno. Livorno. Lucca. Plsa. Plsa.	140 196 — 183	59.080 439.718 120.410 8.316 150.840	59.220 439.912 120.410 8.318 151.023	23.680 319.023 78.617 3.886 118.295	Sardegua IN COMPLESSO	2.117 32.393	122.141 16.637.076	124.258 18.669.460	75.481 11.614.486
Pistola Siena Toscana	_ 103 E10	14.214 339.667 1.339.310	151.023 14.214 339.667 1.338.829	11.214 268.872 992.969	Italia Seitentrionale	3,196	9.752.296	9.755.492	8.616.583
Ancona Ascoli Piceno Macerata Pesaro e Urbino	-1.084 - 429	694.564 241.744 586.206	695.648 241.744 586.635	525.148 203.173 506.235	Italia Centrale	7.772 15.428	4.844.214 1.585.310	4.851,986 1.600.736	3.870.034 850.859
Marche	2.978 4.491	614.016 2.136.580	616.094 2.141.021	481.255 1.715.811	Italia Insulare	5.899	455,256	401.255	277.010

^{(*),} L'ammaso colletivo obbligatorio dei frumento fu stabilito con R. decreto loggo 15 giugno 1936, n. 1273; con decreto ministeriale 2 magcione l'atti con control del mamaso venne riordinata, assumendo la denominazione di granal del popolo. I dati vengono rilevati dalla Federacione l'attinata del Conseri Agrafi Provinciali al quali cono demandato l'ogestical dell'ammasso. Per i dati retrospettivi del ne del presente insulcoli del presente Boliziano.

(a) Dati provvisori. Secondo più recenti asgenizazioni perventue aggi Organi rilovatori, al 25 agosto 1046 risultavano ammassati q. 18,816.404.

Tav. 10. — Conferimento di olio di pressione (commestibile e lampante) agli oliari del popolo (*)

CAMPAGNA 1945-46

Situazione a fine giugno 1946 (a) (Quantità in quintali)

CIRCOSCRIZIONI	REMANENZA compagna precedente	MEN TOPE	ABEGNAZI	a	Col. 2+ % only on the grantity of the grantity	(col. 2 + 3 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	CIRCOSCRIZIONI	RIMANENZA ORESpegno precedente	ings -	esegnaz opegnaz	a	no core	
	E Pro	E E	totale	ig I th	0 1 E	- 8		E 2 2 2	음음들	-3	를 를	1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	2 . S
1		3	4	5		7	1	2	8	4	5	8	7
		1		!	1					Ţ		- 1	
mperia	. 10	477	488	488	6	5	Avellino	246	285	192	164	367	330
La Spezia	_	91	197	78	13 —	40	Benevento	87	361	1.034	100	348 —	586
Ligaria	16	569	625	566	18	41	Caserta	267	337	244	177	427	360
		l i				i	Napoli	12	148	114	114	46	46
Brescia — Lembardia	10	184	189	139	5	9	Salerno	214	5.710	7.193	5.407	517	1.200
Vorona — Veneto	1	15	18	18	-	- ¦	Cau:pania	. 828	6.841	8.717	6.962	1.705	1.050
- v	_	41	39	38	2	2	Barl	18.948	28.839	36.670	36.070	8.717	6.117
Forli — Emilia	_	1 34	•	•	1	٦	Brindist	1.890	37.936	37.319	23.860	15,986	2.507
Apuania	_	23	1	1	22	22	Foggia	1.944	7.729	6.916	6.042	3.631	2.757
Arezzo	628	365	901	855	158	112	Ionio (Taranto)	1,139	16.809	11.294	10.100	7.848	6.054
Firenze	2.12	2.175	4.088	4.059	242	213	Lecce	-	39.518	35.277	29.917	9.601	4.241
Grosseto	1.67	2.181	2.585	2.109	1.748	1.322	Puglie	18.921	180.831	127.478	105.989	43.763	22.276
Livorno.	46	2.653	3.391	3.007	115 —	269	Matera	1.137	5.158	4.337	3.605	2.000	1.958
Lucca	- 5	563	7	7	566	566	Potenza	169	1.649	1.987	890	928	- 169
Pisa	7	າ ເ	1.512	1.481	191	163	Lucania	1.308	6.807	6.824	4.495	3.618	1.789
Pletoin		3 333	410	221	115	955		134	35,179	29.622	15.771	19.542	5.691
Slena	71	1 1	3.109	3.109	955		Catanzaro	3.806	11.631	11.618	9.761	5.736	3.679
Tosens	5.68	13.265	15.954	14.840	4.105	8.000	Cosenza	314	70.117	75.683	43.952	35.479	3.748
		27	93	93	97	97	Reggio di Calabria	4.814		1 1		60.757	13,318
Ancona	. 11	17 204	202	180	71	49	Onlabrio	l	1	l .	1	289	
Ascoli Picono	1	"	34	31	68	65	Agrigento	81		2.001	1.721	92	
Macorata		84 35 48 260	153	153	184	184	Caltanissetta	l -	295	283	1 1	1,265	1.22
Pesaro e Urbine	`\	~	1 1	457	420	395	Catania	51				02	9:
Marche	· *	72 605	۱	10.		000	Enna.	- 11	1.203	i .		1.085	77
Darmeis	. 1.4	095 1.545	2.110	1.982	1.558	1.430		51	1	1	1 1	274	27
Perugia	2.	187 412	1.712	1.033	1.267	1.188			4 2.314	·	1 1	1.595	1.52
	. 4.	1.95	3.822	3.615	2.825	2,610		30	1	1	l .	1.940	1.40
Umbria		-		i	1		Siracusa		6 68	1	470	223	14
Frosinone	. ! :	128 190	1	189	119	11	h -		1	1	2 5.854	0.655	5.50
Latina		42 194	1.	25	215	21	1		1	1	1	857	3:
Rieti		398 1.09	1	1.240	197	19	Cagliari.	. 25	1	1	1	1	
Roma		152 57	1	398	329 187	10	Nuoro	.] -	14	- ا	L	1 .	1
Viterbo	- 1	147 76	1	ľ	l .	Į .	Sassari	. 2	1	~i	~ ~	1	1
Lasio		957 2.78	9 2.770	2.579	1.047	61	Sardegua .	. 4	71 1.6	7 90	35	1	
	1		2.92	1.189	690	 1.0	13 Italia Sottentrionale .	.	27 70	58 81	1	i	7
Campobasso	- 1	635 1.04	٠٠,		1	l .	57 Italia Cantrale	. 11.3	00 18.5	97 23.01	i	1	1
Chioti .		69 2.61	- 1		1	1 2	56 Italia Meridionale	. 28.4	18 276.6	20 267.00		1	1
Pescara	.	111 1.9	1	1		_ 1	63 Italia Insulare	. 1.6	13.0	44 8.2	1		1
Teramo .	[***		1	1		TOWN PERO	. 39.	309.0	19 299.1			
Abrussi e Molise .	[1	.051 6.2	7.84	5.29	" · "	1	e 2 dicembre 1940, n. 1792; se di cliari del popolo. I s grari Provinciali, al quali	ann dan	reto min	nisteria	o 7 sette	mbre 194	4, l'or
	· l	abbligator	io dell'ol	lo tu sla	bilito co	n legg	e 2 dicembre 1940, n. 1792; se di oliari del popolo. I	deti ver	gono ri	levati d	alla Fed	crazione mmasso	Italia
	Intriao .	Hordin	nta assu	mendo li	r donom		The Halandall at anall	RONO GEOR	Tell Cape	6			

TAV. 11. — Macellazione del bestiame nei Comuni con popolazione superiore ai 50.000 abitanti

(Capi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria)

A) DATI PER COMUNE E PER SPECIE DI BESTIAME

			GENN	A10 - 3	LAGGIO	1946					1	I A G G I	0 .194	6		
COMUNI	Bo	rini	Eq	ulni	Ovini e	Caprini	St	ılni	Но	rini	Eq	alni	Ovinie	Caprini	Su	ini
	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Poso morto
Messandris	3.256 1.656 1.885 33.246	4.141 2.040 3.214 29.462	203 210 112 1.386	422 384 281 3, 281		279 63 87 6.680	1.876	2.149 1.821	771 454 391 8.975	961 591 593 0-647	24 84 22 278	56 65 53 618	100 102	53 0 26 1.516	101 248 80 763	27 10 67
lenova	9.914 1.962 1.015	15.268 2.007 1.430	186 56 122	333 73 200	24.277 1.414 3.976	2.319 131 450	2.774 139 1.049	185	2.571 541 403	3.635 768 469	22 13 16	35 16 25	3.871 197 851	414 20 83	251 4 102	21
Sergamo iresdia omo remona iliano ionza avia	1.602 5.337 1,991 2,649 13,107 890 1.740 1,216	1.561 5.557 2.474 2.999 28,423 1.191 2.473 1.884	184 381 221 77 2.255 21 195 319	319 793 331 173 5.112 30 412 607	288 170 1.270 827 4.045 228 528 515	52 25 319 65 837 58 80 69	320 1.944 247 8.073 3.524 384 1.091	246 5.624 2.813 337 1.081	385 1.185 422 703 2.402 76 350 225	209 1,114 470 801 4,760 107 428 297	27 83 30 21 415 1 47 68	49 17! 58 48 899 2 95	52 34 427 68 1,216 48 204 93	8 10 124 10 257 18 47 13	3 518 1 914 738 58	79 07
olzano rento	2.393 1.861	2.839 1.680	67 50	136 67	672 1.506	108 325	971 321	712 278	585 467	618 425	e 10	12 18	85 425	17 112	1 LG. :181	8
adova	4.013 1.997 2,195 5.820 4.830 1.903	5.374 2.328 2.816 8.216 5.075 2.309	297 292 70 112 169 73	356 415 103 183 307 113	224 604 1.926 11.464 2.730 4.637	37 70 166 2.328 317 448	1.494 1.473 687 1.500 3.514 309	1.403 1.089 456 1.401 2.826 248	923 472 464 1,417 1,049 44J	1,182 474 550 1,913 957 488	34 54 10 27 28	53 96 15 48 56 15	137 79 453 2.605 603 1.221	25 13 45 591 111,	108 177 1 107 652	13 12 13 42
orizia	1.071 3.745	1.841 7.981	1.113	26 2.385	441 3.177	27 75 7	700 2.305	731 1.635	288 703	404 1.571	9 159	6 354	228 056	16 236	36 48	2
ologna esena errara oril. lodena arma lacenza lacenza lavenna leggio nell'Emilia	8.418 741 2.392 1.204 2.123 6.478 1.028 874 4.278 1.019	11.954 1.556 3.349 2.281 2.989 4.306 1.744 1.659 3.801 1.607	1.555 116 507 85 516 469 396 162 99	2.803 137 855 94 802 819 846 193 174 59	8.638 1.771 5.253 5.884 1.792 3.057 8.878 4.792 6.266 2.869	802- 274 307 746 479 1.104 751 835 295	14.236 2.402 5.109 2.714 1.391 3.923 535 2.941 4.946 1.121	12.233 2.817 4.591 3.343 1.302 4.072 586 3.260 5.506 1.304	1,850 187 589 185 404 1,730 203 163 1,073 241	2.409 352 812 308 651 1.104 228 303 895 338	269 25 62 52 87 111 120 37 22	521 32 123 60 144 175 268 41 39	1.926 280 358 1.220 563 1.103 2.316 1.550 1.770	205 55 47 219 47 230 372 272 107 57	3.523 10 359 18 120 232 — 37 238	2.74 28 1 7 18 ———————————————————————————————
rezzo arrara irenze ivorno ucca isa istola rato	1.137 832 9.915 4.761 2.567 1.714 1.245 2.248 1.505	2.238 959 13.784 5.339 3.546 3.447 2.065 2.890 2.573	131 1.683 8 65 192 58	211 2.428 10 88 280 90	9.790 1.317 2.746 6.040 9.705 4.426 5.266 8.016 2.754	591 87 171 294 508 263 500 462 197	394 379 1.983 1.225 2.429 1.449 1.277 204 981	407 317 1.643 870, 2.358 1.139 1.307 207, 1.013	268 195 2.045 1.229 893 443 379 340 335	405 208 3.356 1.347 907 661 578 625 525		34 352 1 10 37 12	527 160 428 486 1.173 040 940 1.592 075	33 11 27 24 60 39 99 95	- 30 81 7 490 54 20	24 34 31
ncona	1.922	2.300	1	8	1.279	160	1.823	1.792	468	520	1	2	111	20	164	ű
erugia	2.801 1.968	4.314 2.757	- 32	— ³⁸	10.247 6.239	1.273 549	6.895 1.921	6.889 1.728	675 427	927 496	- ¹²	- 12	1.285 860	263 153	101	<u>±8</u> 7
Aqulis	11.334	23.815	3.713	7-912	547 599	126	2.941	3.730 1.065	3.156 259	6.141 252	1.063	1.548	128	.95	24	2
8808F8	1.499	2.043	45 32	48 89	4.336	84 405	2.325 865	765	400	566	17	12	728	12 64	25 47	2
aserta	966 10.063 1.355	1.170 15.337 1.963	352 8	649 9	1.582 28.619 944	71 2.460 51	1.074 9.156 2.370	776 9.034 2.001	229 2.256 355	261 3.850 463	- - 50	_100	78 12.674 474	1.037 26	316 	_27
ndria	270 231 3.418 950 1.197 1.853	432 393 4.460 1.269 1.828 3.146	193 237 1.618 69 297 857	. 173 267 1.845 128 347 851	3.096 2.829 22.795 19.121 195 0.899	258 275 1,563 1,940 21 381	151 315 1.570 1.083 533 1.108	91 195 1.051 885 351 646	55 64 931 180 322 480	97 103 1.044 263 487 , 756	30 68 ,236 15 32 100	35 75 294 22 38 105	556 496 5.418 4.194 17 1.477	70 71 618 432 3 111	- 3 - 8 - 2	- ;
eggio di Calabria	1.813	2.436	-]	-	2.294	137	2.560	1.630	478	6 56	-	-	429	44	13	ı
altanissetta	660 4.759 235 3.417 5.091 483 1.066 389	1,086 9,071 346 6,040 9,051 648 1,571 550	33 443 14 68 746 — 50 85	28 432 16 53 765 — . 48 80	1.470 6.094 1.048 2.162 135 1.581 256 387	04 234 53 129 22 155 47	653 2.346 219 2.092 1.762 763 604 417	308 1.322 100 1.317 874 488 386 188	207 1.324 66 831 1.280 161 264 107	300 2.029 107 1.368 1.896 206 401 149	$-{5\atop 20\atop 8\atop 72\atop -{72\atop 3\atop 2}}$	- 5 - 82 - 82	120 331 85 436 107 102 160 51	12 52 9 45 17 13	24 23 2 3 26 20 2	1 1: 10 10 11
aglieri	2.328 1.067	4.030 1.940	162 119	186 152	10.105 5.686	560 285	792 411	308 221	685 287	1.009	39 21	50	7.756	430	67	3 2
otals	228, 294	817.634	25.406	40.820	355.B80	36.229	135.944		56.278	71.400	4.347	28 7.298	934 84.820	92 9.717	33 11.863	9.35

Segue: TAV. 11. — Macellazione del bestiame nei Comuni con popolazione superiore ai 50.000 abitanti (Capi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria)

B) DATI PER IL COMPLESSO DEI COMUNI E PER SPECIE E CATEGORIE DI BESTIAME

SPECIE	GENNAIG	0-MA0G10	1946	Ma	.GGIO 1946		SPECIE	GENNAIC	-MAGGIO	1946	Мас	3010 1848	
e categorie Animali	N.	Peso morto q	Resa %	N.	Peso morto Q	Rcen %	E CATEGORIE ANIMALI	N.	Poso morto q	Resa %	N.	Peso morto q	Besn %
				İ		1 1	·						
Vitelii sotto l'anno .	114.533	78.276	58,3	20.813	10.700	58,1	Agnelli lattanti	213.083	12.930	63,7	38.916	. 2.367	64,
Vitelioni	37.308	57.118	53,6	11,475	17.109	53,9	Agnelloni	45.309	5.168	56,2	10,812	2.020	56,4
Menst	4.704	9.028	51,6	925	1.768	51,7	Castrati	9.517	2.294	50,9	3.153	818	50,
Buol	27.333	82.584	19,6	4.880	14.346	50,3	Pecore	59.519	13.148	48,0	16,433	3.753	18,
Torl	3.358	10.420	52,5	742	2.233	51,9	Montoni	6.048	1.355	19,5	1.408	319	49,
Vacche	40.542	79.720	48,9	8,401	15,950	47,1	Caprettl	21.002	1.085	68,0	6,716	349	64.
Vitelli bufalini	304	432	53,3	120	191	54,2	Capre	1.820	232	48,0	330	63	48,
Bufall	192	238	47,3	22	63	47,7	Becchi	82	17	18,6	54	12	2 50,
Bovini	228.294	317.834	51,7	56.378	71.400	52,4	Ovini e caprini	355.880	36.229	54,6	64.820	9.717	63.
Cavalli	16.772	32.116	49,1	3.049	5.851	49,1	Lattonzoli	524	67	78,6	68	.	80,
Mull e bardotti	2.473	3.021	45,8	349	420	16,5	Magroni	21.450	13.845	77,1	3.131	2.10	1 76,
Asini	6.161	5.083	47,7	950	1.02	17,9	Grassl	113,970	110,949	80,8	8.664	7.243	3 80,
Regini	25.406	40.820	48,6	4.847	7.298	48,8	Balal	185.944	124.65	80.4	11.883	9.35	2 79,

INDUSTRIE

TAV. 12: — Alcuni principali prodotti dell'industria estrattiva e mineralurgica (*)

(Produzione in tonnellate)

			<u> </u>						
	19	8 8	184	1 0		10	8 8	18	4 6
Prodotti	Produ- l zione annuale	Mcdia mensile	Gennaio- Aprile	Aprile	PRODOTTI	Produ- zione annuale	Media mensile	Gennalo- Aprile	Aprilo
A) Minerali metallikri Minerali di ferro ferro manganessiero metali di fombo e sinco di plombo e sarco di plombo e sarco zinco e zinco ferrus gianso alimatio zame animatio animatio animatio	990.043 15.870 48.292 195.523 67.493 200.848 360.837 22.700 469 5.131	1.30/ 4.02/ 10.29/ 5.82 16.73 30.07 1.89	10.656 903 51.903 54.418 6.973 7 15.464 0 3.607 2 461 1 49 8 986	1.272 89 15 242	Gas incontrouseries Fillicad larabi d'alluminio Magnesito Minerali di solito Grafito grezza Acido borico Finorina Filderina Feldaparto Raccia abbestiera Marmo in blocchi	1.859 17.111 930.312 61.563 6.157 2.363.894 5.465 6.167 12.184 48.104 13.391 502.63 331.08	1.426 77.529 5.13 51: 106.99 45 7 1.01 4.01 1.11 41.87	13.774 110.852 262 263 303.807 7 1.204 774 5 1.273 4 3.905 6 286 8 115.076	4.137 29.387 33 14 69.411 317 287 436 1.180 40 26.541
Antracite Carbone liburatio o suicis Ligate pioce o selete combustible Ligate alloide Torba in solic.	5.05 13.22	7 11.0 1 112.3 7 14.0 3 58.6 6 4.1 7 21.5	31.40 36 330.80 37 113.65 32 361.52 21 54 202 2.22 04 85.10	5 8.18 3 93.12 6 28.92 103.10 5 7 7 16.97	C) Produit dale efficies Piombo anche antimoniale Antimonio et ossidi relatavi Antimonio et ossidi relatavi Meccutio (metalio) Magacalo (metalio) Generi di pirito (i) Solio funo Solio funo Olio d'asfaito (minerale di) Olio d'asfaito grezzo Il Aminto in fibra corta e poiv. Aminto in fibra corta e poiv. no Generale dell'Industria e delle mo annuo apparente di pietle di re	33.63 2.90 7 598.30 380.34 16.51 1.00 2.44 6.10	1 4 7 2.80 11 16 33 16 15 1.06 1.40 12 15 16 20 5 5	2 11:33 1.17:250 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.	56 56 4 234 5 — 74 8 10.44 6 2.49 1 33 4 12

TAV. 13. — Industrie tessili A) SETA (*)

		FILATI 3	(in di (in di	LAVORAZ intuli)	IONE (a)	(a) ATTIVITÀ DEL MACCHINARIO (b) Trattura Torcitura										-
	Produ-					т	rattura			T	preitura			Te	ssitura	
	zione					В	acinelle				Fuel			т	Colal	_
Periodi	seta	Seta	Ralon	Altre	Totale		attiv	70			atti	vi			attiv	ri
	tratta	OC ets	Luca	fibre		instal-			Installati	per	per -	Total	0	instal-		_
						III.Ge	N.	%		seta	ralon	N.	%	11101	N.	%
	<u> a </u>					<u> </u>					!!			!!		
1938	27.302 14.690 0.079	6,845 3,328 1,578	33,614 13,503	8.856 4.045 881	83,165 41,017 16,022	39,884 34,007	10.324 13.003	48, 5 38, 2	1.427.877 1.415.515 1.437.558	435,1 6 0 194,181	555,495 261,409	990.008 990.655 455.590	70.0 31,7	23.923 24.698	18.333 12.951	76,6 52,4
1946 : Gennaio	742 1.128 1.809 2.708 2.897	319 273 302 333 351	1.801 2.000 2.657 3.338 3.767	101		33.998 34.026 34.028	10.755 14.278 16.936	31.6 41,9 49,8	1.433.616 1.433.616 1.433.616 1.443.472 1.443.472	105,246 191,326 210,428	280.214 302.752 181.750	459.702 454.460 494.078 401.184 468.525	31,7 34.5 27.8	24.698 24.698 24.608	13,158 14,140 10,055	57.2 57.2
				D) 1	TODE	mpaatt	TADE	TET A	TATT (#)							

B) FIBRE TESSILI ARTIFICIALI (*)

	i	PRODUZ	IONE (la «	quintal.	I)				ATTIVI	TÀ DE	г. масси	INARIO	(b)			
-		rate a mili)	1 3 m	- n		Filiere	per rai a be	on e per f ase voget	fibre tag ale			per fibre base ani		Fuel (di torciti	ura
PERIODI	Reion	1 = 5 = 1	물론 등	FCOTH F I O	Totale		1	atti	νe		' T	atti	7e		attiv	∀i
	Raion Raion Entrope Raion Raio	the to	Fibre ta base a [anital	Chin		instal- late	per raion	per fibre tagliste a base	1000	ile %	Instal- late	N.	%	instal- lati	N.	%
	<u> </u>	<u> </u>	17 3		' ¦	 		vegetale				1	٠	ا		
1938		758.820 345.250 20.721	11.100	31.510 14.730 6.241	587.630		113.735	17.798	131.533	86.6	564	476	53,0 84,4		644.348 665.270 195.148	90,5
1946: Gennaio	3.207 4.401 7,010 11.367 16.588	3.289 2.868 3.577 1.098	Ē	1,505 473 1,401 859 2,003	8.001 7.743 11.988 16.324	147.793 147.793 147.793 147.805 147.812	7.249 11.321 24.906 34.852	712 735 873 883	7.961 12.056	5,4 8,1 17,4 24,2	570 570 570 570	= '	=	803.322		10.6 13.0 26,4 32.2

C) COTONE 1. Fibre e filati messi in lavorazione e attività del macchinario (*)

	1	TIBRE E FII	АТІ МЕЗВІ	IN LAVORA	ZIONE (G)	(in quinta	dt)	1	ATTIVITÀ	DEL N	MAÇUHINARI	o (b)	_
		Filatura			Tessi	itura		F	ilatura]. Te	esitura	
PERIODI		_ i				- 1		Fusi	di filatur	a		Telal	
	Cotone	Cascami e altre	Totale	Cotone	Raion	Altre fibre	Totale		atti	vi		nttiv	<u>'</u>
		fibre				nore		installatl	N.	%	installati	N.	%
1938	1.477.427 620.368 401.150	259.881	2:030,560 883,239 497,237	800,472 365,313 159,091	316,890 148,973 23,903	184.191 79.857 30.275	595,143 ⁱ	5.473.595 5.471.960 5.321.932	4.362.846	88,9	135.828	111,309 112,804 63,176	83,0
1946 : Gennalo	51.397 57.022 77.802 97.157	5.935 6.255 7.017 7.628	57.332. 63.277 84.819 104.783 127.026	16.187 22.193 39.780 40.443 49.489	4.162 4.157 4.768 4.839 5.957	8,855 6,248 5,936 5,730 5,506	27.224 32.598 41.484 51.012	5.414.635 5.191.770 5.257.722 5.312.658, 5.432.873	2.396.041 3.004.391 3.407.712 3,704.972	44,2 57.9 64,8 69,7	138.709 133.340 133.715 133.901	46.657 55.321 64,631 72.021 77.251	31.9 41.5 48.3 53.8

2. Consumo di materie prime in filatura e produzione di filati (**) (Quantità in quintali)

		MATERI	E PRIME	CONSUM	ATE				FILATI	PRODUCT	7		
PERIODI	Cotone	,	T				Cot	one	ĺ				
	Anna An		occo alon	Altre	Cascami	Totale com- plessivo		di cui America e similari	Flocco raion	Altre fibre	Cascami	Totale com- piessivo	Titolo
130	1.032.081 248.400 130.321		55.883 . 340.480	88.040 91.456 43.250 42.816 58.537 37.071 12.616 574	143.048	2,232,133 1,923,348 1,206,211 790,530 538,606 104,352 115,050 37,293	941.002 247.002 121.157 108.287 12.450 64.476	750.777 211.206 405.091 102.160 11.641 81.225	600.400 664.027 733.036 542.307 327.916 126.132 20.160 788	79.654 85.734 64.902 49.532 47.529 24.884 11.248	84.093 109.464 48.217 5.481 2.080 3.078	761.213 489.213 165.546 98.002	24,3 24,0 25,2 26,0 27,1 26,4
Febbraio	42.092 57.820	39.247 52.508	940 1.850	476 382	1.214	44.722 61.013	39.853	38.022	865 1.200	• 761 515 380	338 288 670	30.905 41.521 57.616	25,

^(*) Duk forniti dai Ministero del Lavaro e della Previdenza sociale (Direzione Generale del Lavoro).

(*) Duk forniti dai Ministero del Lavaro e della Previdenza sociale (Direzione Generale del Lavoro).

(*) Duk forniti dai Ministero del Lavaro e della previdenza sociale (Direzione Sociale del Decodi considerati. — (e) Compreso le fibrelle.

(s) I datt si riferiscono aggii stabilizzati e con almona 10 opprati. — (b) Media mensile del periodi considerati. — (e) Compreso le fibrelle.

Segue: TAV. 13. — Industrie tessili D) LANA (*)

	FIBRE	E PILA	TI MES	BI IN LA	VORAŽI	ONE (a)	(la qu	Intall)			A	TTVITA DE	MACORI	NARIO (b)			=
		Fila				Tessi	tura		_		Pettina	tura e fila	ura		Te	ssitura	_
PERIODI	ana tops	anu	Lana mecca- nica, cotone e altre fibre	9	Filati di lana pettinata	Filati di lana cardata e sot- toprodotti	Filati di altre fibre	<u>.</u>	Pett	inatrici		i filatura tinato		li filatura rdato	7	'elai	_
	Lai	Lar	10.0	Totale	age	Proc	Te f	Totale	netal- late	nttive	netal- Int	attivi	netni- lati	attivi	instal- lati	attivi	_
			결심하		Ĕ	불통의	ᄦ		lag Lag	N. %	82	N. %	age	N. %	ent F	N.	%_
Genu,-Magg, { 1938 1946	61.389 17.728	27.310 22.203	217.000 09.542	706.119 306.605 139.563	32.224 5.838	92.305 23.606	84.418 53.118	209.037 82.622	943 1.263	U77 53,6	617.710 638.565	515.645 83, 220.085 34,	5 533.15 5 623.01	1	8 19.289 8 19.215	14.294 7 10.158 5	4, 1 2, 9
1946: Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggʻo	1.087 1.496 2.671 3.302 9.112	1.823 2.082	20.832 16.293 16.726	22.787 22.170	967 1.140 1.308	1.007	9.356 9.943 10.934	15,134 15,150 16,509	1.262 1.263 1.263	508 39, 8 717 56, 8 870 68, 9	638.754 638.704 638.704	203.433 J1, 185.365 29, 198.884 J1,	8 619.510 0 620.610 J 624.29	2 462.650 73, 1 438.654 70, 387.415 62, 385.633 61, 436.182 70	8 19.216 4 19.216 8 19.233	9.763 5 9.587 4	17, J 10, L 19, L

E) LINO E CANAPA (*)

			_			E) LIN	0 20	ANAFA	(.)							
			Fibr	E E FILAT	I MESSI	IN LAVO	RAZIONE	(ln quir	itali)			A	TIVITÀ DEL	MACCHIN	ARIO (b	,
		Filal	ara	1	_	Тевы	tura			orderic	,	F	latura	Te	asitura	
PERIODI		۱ .	fibre		å	_g	Filati altre fibre		g.	fibre		Fust	li fliatura		Telai	
	L L L	pan l		Totale	큠	Filati canapa	te t	Totale	впара		Totale	÷	attivi	ż., l	atti	VI.
	-	ő	Altre	ŀ	Filati	# ĕ	# FE		ਂ	Altre		metal- lat	N. %	instal- lati	N.	%
1938	15.964 6.175 2.300	145.639 92.214	23.451 11.579 1.309	05.692	14.214 7.146	23.837	15.188 _3.961	63.148 20.460		17.980 7.231 905	20.340 3.194	129.841 128.354 132.802	101.907 79.4 96.339 72,4	8.286 0.643	6.52 4.53 4.38	2 76, 3 8 78, 8 2 47, 0
1946; Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggio		16.996 18.940 19.290	202 414 307 228 218	17.874 19.854 19.842	265 320	4.850 4.974 4.760	438 818	5.558 6.121 6.151	253 279 475	288 194 251 06	547 522 574	132.904 132.880	96.412.72,4 95.324.77.1 96.797.72.4	0.625 0.649 9.649	4.54 4.60 4.58	7 47,2 3 48,6 3 47,5 5 46,4

F) IUTA (*)

					-,	` '						_
	F	IRRE E FILAT	1 MESSI IN L	AVORAZION	z (in quintal	1)		ATTIVITÀ	DEL B	IACOBINARIO	(b)	
		Filatura			Tessitura		F	latura		T-	essitura	
PERIODI							Fual	di filatura			Tolai	
12111921	Inta	Altre fibre	Totalo	Iuta	Altre fibre	Totale	r	attivi		installati	attivi	_
					1		installati	N.	%	installati	N.	%
1038	406.402 172.613 1.575	66.615	557,125 239,232 70,531	351.656 152.870 330	50.213	474.788 203.080 53.577	80.646	69.216 60.322 31.447	79,8	5.232 4.007	4, 155 1 . 315	79,4 26,3
1946; Gennalo Febbralo Marzo Aprile	315 335 477	13.860 13.731 7 13.099 13.942	13.860 14.040 13.436 14.419	- 137 - 7	10.188 10.113 11.014	10.847 10.235 10.250 11.014 11.131	86.260 86.260 86.260	32,652 32,627 31,023 29,943 30,969	37,8 36,6 31.7	4,991 4,991 4,901	1.298 1.305	27,8

G) CALZIFICI E MAGLIFICI (*)

Attività del macchinario (b)

															_			
				C + 17	IFIGI	(c)			= 1	·			MAGL	1710	1 (c)			_
		ine circ	nlari		ni cottor	_	Macchi	ne rettil	lnee	Macch	ine circ	olari	Telal a moto	rettii. re c a	nel mano	Telo e	i rachel simili	
PERIODI		atti			atti		8	attiv		- 2	attl	ve _	13	atl	lvi	170	attiv	4
PERIODI	Installate	N.	%	lnstallat l	N.	%	Installato	N.	%	Installate	N.	%	netallati	. N.	%	Installa	N.	%
	lns.			ă			5 !			1 = 1			 	<u> </u>	†			Γ
1938	10,477	9.078	67, 4	735 734	681	92,7 93.6	747 752	401 457	61,7 60,8	4.211	2,193 2,265	63,8	5,804 5,283 5,200	2.8	55, J 31, 53, 7 39, 28, 3	697	305	40,5 43.8 25.2
GennMagg. { 1938	13.365 13.525	9.550 4.284	71.5 31.7	825	539		936	236	25.2	4.231	1.335	24,4		1.4	78 27,0 89 27,1	535		23,0
1946: Gennaio Fobbraio	13.509 13.500 13.520	3.885	28,8	824 824	521 533 538	85.6	936	218	25,0 25,3 34.5	4.247	1,499	33,	5.234	1.4	47 27,6 88 28.2 16 31,7	518	130	27.9 25.3 25.3
Marzo Aprile Maggio	13.582	4.836	35.6	824	562	67,		230	25,2	1.227	1.53							o agli

^(*) Dati forniti dai Ministro del Lavoro e della Previdenza sociale (Direzione Generalo del Lavoro).

(*) Dati forniti dai Ministro del Lavoro e della Previdenza sociale (Direzione Generalo del periodi considerati. — (c) I dati si riferizacono agli estabilimenti con alumeno 10 operal.

(b) Media mennite del periodi considerati. — (c) I dati si riferizacono agli estabilimenti con alumeno 13 operal.

TAV. 14. — Alcuni principali prodotti dell'industria siderurgica, dell'industria chimica e di altre industrie (*)

(Produzione in tonnellate)

	INDUB	TRIA BIDE	RURGICA			INDUST	та ситап	CA				_	NDUBTRIE	VARIE		
PERIODI	Ghisa liquida e in pani	Acolalo	Laminati (a)				Perfo- sfati	Acido solforico (espresso a 50 Bè)	Solfato di rame	Cellulosa	meeca- nica	Polveri piriche ed altri esplodenti	Clinker di cemento	Cemento macinato (compr. I conglo- merati)	Carte	Paste alimen. tari (c)
									. 1					!		
1939	991.626	2.271.947	1.780.727	164.576	19.832	258.457	1.634.975	2.003.901				37.420	4.127.456	5.024.430	531.010	537.655
GeanMaggio (1939	383.993				11.574	93.008						14.803				
1946	23.291	328.749	270.375	1 1	. *	1	123.192	208.092	55.347	12.844	22.100	3.937	490.170	635.600	79.650	61.566
1946: Gennaio.	2.614	51.244	40.470	2.888	5	4.316	9.455	28.750	13.668	1.622	3.754	136	70.812	92.697	13.620	11.370
Febbraio	1.335	52.034	49.712	1.742	6	\$.783	19.664	31.906	5.413	2.659	3.688	180	71.796	91.085	13.670	10.817
Merzo .	987	64.545	55.341	1.	1	î	25.528	42.398	10.806	2.160					15.806	12.515
Aprile .	7.662	77.997		1	1	1	28.739		13.740	2.756						
Maggio .	10.693	52.929	65.889	1	,	î	39.747	56.427	11.520	3.427	5.721	2.381	122.788	165.268	19.000	11.060

^(*) Dati formiti dal Ministoro del Lavoro e della Previdenza sociale (Direzione Generale del Lavoro).
(a) Compresi i tubi senza saldatura. — (b) I dati si riferiscono agli stabilmenti con aimeno 15 operai. — (c) I dati si riferiscono agli stabilmenti con aimeno 10 operai.

TAV. 15. — Produzione ed importazione di energia elettrica in Italia (*)

				(17) 1/1/1	10711 41	E 17 14)						
ENERGIA ELETTRICA		ANNI		GENNAIG	-Lvguo				1946			
RIPARTIZIONI GEOGRAPICES	1948	1944	1945	1945	1946	Gennalo	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Glugno	Luglio
Energia prodotta :												
Idredetiries. Italia settentrionale	14.661,8 11.433,8 1.818,4 1.235,4 173,7	9.320,0 916,2 791,9 214,7	10.951,4 8.863,5 926,6 995,0 176,4	5.675,1 4.537,8 435,1 574,2 128,2	8.044,5 6.520,7 783,8 442,6 97,4	1,123,2 861,9 150,9 102,9 17,5	888,8 673,4 100,3 96,9 18,7	1.058,2 809,7 121,5 104,8 20,2	1:084,8 984,4 94,5 95,1 10,6	1,234,9 1,025,7 120,4 78,3 10,5	1.055,8 104,8 78,5	1.409,0 1.219,8 01.4 87.1 10,7
Termoelettrica	1.088,6 111,1 847,9 3,7 125,9	552,4 75,0 345,4 38,3 93,7	844,8 9,6 118,9 63,7 152,1	174,7 0,6 66,3 37,4 69,9	344,7 75,3 120,9 21,2 127,3	65,7 29,1 14,4 7,4 14,8	71,6 39,1 15,5 6,4 11,6	89,9 6,7 16,4 2,8 13,5	89,7 - 19,1 0,4 20,2	43,1 0,6 21,5 0,1 20,0	0,3	39,1 0,5 12,2 2,5 23,9
Totale energia prodotta Italia esttentrionale centrale maridionale insulare	15.749,9 11.544,9 2.668,3 1.239,1 299,6	11.795,2 9.395,0 1.261,6 830,2 308,4	11.295,7 8.863,1 1.045,4 1.058,7 328,5	6.849,8 4.538,2 501,9 611,6 '98,1	8.389,2 6.596,0 904,7 963,8 224,7	1.188,9 881,0 165,3 110,3 82,3	959,9 711,5 116,8 102,3 30,3	1.095,4 916,4 137,9 107,4 33,7	1,124,2 884,4 113,6 95,5 30,7	1.278,0 1.026,3 141,9 78,4 31,4	1.056,1 126,6 80,3	1.448,1 (-220,3 103,6 89,6 34,6
Energia importata (a) TOTALE GERERALE	191,4 15.841,8	30,5 11.625,7	7,4 11.309,1	7.0 5.656.8	17,3 8.406,5	1,2 1,190,1		0,9 1.098,2	0,8 1.124,8	2,0 1.280,0		8,5 1.456,6

^(*) Dati rilevati dall'Associazione nazionale imprese distributrici di energia elettrica (ANIDEL), relativi all'energia generata dagli impianti del ramdi produttori, comprendenti 22 aziende e Tepettivi aggruppamenti. La produzione totale di tali enti rappresenta presumibilimente il 90% della produzione complessire italiana. — qui Diangria importata dalle centrali srizzera.

TAV. 16. — Produzione e vendita di sali e tabacchi (*)

•	l		PTI						TΔ	BACO	HI NA	Z 1 0 N A	LI			
PERIODI		▼.	endut		L		F	abbrica	t1				Venduti			Intr
	Prodotti	: Sale	Salo in- dustriale o per usi diversi	Totale	Introiti (milloni di lire)	Tabac- chi in polvere	Trin- clati	Sigari e alga- retti	Siga. rette	Totale	Tabac- chi in polvere	Trin- cinti	Sigarl o siga- retti	Siga- rette	Totale	mil
937-38 (a)	951.334 598.908 16.975	258.246 204.294 159.176	409, \$71 105, 210 27, 280 10, 268 5, 289	283.526 214.562 164.465	216.5 2.227,7 480,3 453,7 400,1	5.676 2.893 270 480	26.830 25.917 6.485 5.682 4.735	44.141 27.493 15.697 2.765 2.660 1.901	86.461 79.266 12.326 12.265 13.240	146.468 123.773 21.846 21.087 20.329	5.456 2.172 329 313 314	26.763 26.046 4.807 4.484 4.774	23.822 14.009 2.008 1.853 2.207	75.641 10.837 9.719 12.737	140,400 118,708 17,981 16,366 20,032	1.7 27.9 1.0 3.6 4.7
Maggio Giugno	11.609 11.753 8.835	110.331	5.902 35.805	56.499	375,2 250.3	531 873	3.184 3.013 2.818	2,836 2,904 2,541	19.549 14.170	20.100 21.050	392 360	4.582 4.104 4.105	2.481 2.697	14.812 13.018	22.207	4.

^(*) Dati forniti dall'Amministrazione dei Monopoli di Stato.
(6) Esercizio finanziario.

TRASPORTI E COMUNICAZIONI

TAV. 17. - Ferrovie dello Stato (*)

A) RETE - PERCORBENZE - CARICO - CONSUMI - PRODOTTI DEL TRAFFICO - VIAGGIATORI

	R	BTE (a		PER	CORREN	TA .				BIO							BODOT			_
	 ,	n	1	<u>"</u>	THEN		<u> </u>	Carri d						_ Co	Neumi	DEL	TRAFF	100	VIAGGIAT	ORI (ď)
	eser		lone	8	410	, al	я	attrai trans	гетво і	Tonn	ellagg	lo di r	nerce	'	rice		au .	and .	13	3
PERIODI	omplemo	9.0	dl elettrifloazione		vlaggiatori e misti	merci o di servizio	Carri caricati complesso	per l'estero	per l'interno	osricata oomplessiv nella rete		mportata r dall'estero	esportata e all'estoro (c)	r dicarbone	d di energie elettrice	In compleme	vieggistori e bagagii	morel	Numero del biglietti venduti	Prodotto in milioni di lire
	<u> </u>	hm		Migliel	a di trer	ıl- lırı ı	Migi.	Num	oro	_		M	gliaia			МШ	ib ino	lire	ĕ.	
1938-S9 (f)	16.981	4.824 5.158	306	191.827	130.110	61.717	5.409	121.913	75.576	54.198	14.831	3.488	2.894	1,736	1.068.426	4.033	1.612	2.421	107,578.404	1.577
1939-40 (f) 1945: Ottobre .	13.770	2.459	-	4.531		2.097				2.808		8.297 —	4.360	1.458	29.707				9.400.407	
Novembro Dicambre.			[4.902 5.214		2.205 2.469			l	2.192 2.819			_ 226	106 116	32.692 34.897		790 809		9.646.186 9.412.439	
1946: Gennalo . Febbraio			l I	5.257 4.901		2.403 2.914			i i	2.889 2.544	l l		184 174	1					8.556.659 7.458.211	
Marzo	14.806	3.588	-	5.546 6.430	2.874		209	910	7.252	2.949	1.277	15	217	119	41.892	2.159	952	1.207	8.806.774	939
Maggio		1	1 1	5.543		2.683				2.912 2.661				1 1			1	i i	9.194.807 9.616.003	i

^() Dati forniti dai Ministero del Trasporti (Direzione Generale delle Ferrovie dello Stato).— (a) Situazione per l'intera rete (a scartamento uoritata del estoro.— (b) Nel connollaggio delle merci caricata i porti sono compresa anche le merci importate dell'estero de sportate dell'estero de l'apprate dell'estero de sportate dell'estero de l'apprate dell'estero de sportate dell'estero de l'apprate dell'estero de sportate dell'estero de sportate dell'estero d'apprate dell'estero de sportate dell'estero de sportate dell'estero de sportate dell'estero de sportate dell'estero del

B) MOVIMENTO COMPLESSIVO DELLE MERCI (*)

	T		e accettat Pedizione	B			CARRI	CABICAT	i		Carico i in tonni		(b)
PERIODI	Trasj del pu	pplico	3 ²		Per tr	asporti d	ioi pubb	lico	T of		ŝ	eseroltato	OJORNALIENA I LI Canicati (b)
4	parto	in collettame	Trasporti di servisio	Totale	oerr! completi	carri con n		carri con bestlamo	trasporti servizio	Totale	per carro	r glor eeero	5 H
1	8	age	Բə	.	90 00	di sta- zione	di tran- sito	best	Pa		рег	PE CHI	MEDIA
]					j					[. i		
1938	43.430.528	2.987.053	7.728.849	54.095.930	9.263.846	682.010	692.805	70.126	678.286	6.881.552	11,46	9,04	
1989	48.491.617	8.085.840	5,990.658	67.457.518	3,661.246	871.110	583.865	101.472	462.003	5.679.280	11,80		ı
1940	60,763.883	8.292.761	4.676.572	68.713.216	4.511.958	819.663	586.087	156.378	356.164	6.424.200	12,09	12,51	19.428
1945: Ottobre	1.977.388	36.975	291.691	2.808.054	147.348	3.838	1.923	2.524	19.090	174.710	13,54	5,40	6.025
Novembre	1.904.629	36.780	250.569	2,191.662	139.091	3.816	1.781	2.633	17.362	164.638	13,67	5,27	ı
Dicembro	1,976,876	85.678	308.031	2.318.580	142.219	3.925	2.125	2,667	19.078	170.004	14,63	5,24	6.182
1946: Gennalo	2.018.644	30.914	333.129	2.388.687	145.298	3.995	2.643	2.764	20.704	175.89	14,05	5,66	0.154
Febbraio	2.146.743		358,997	2.543.762	151.259	4.29	2.708	2.079	22.034	182.37	14,32	6,27	ll .
	2.491.809		410.013	2.949.330	173.196	5.121	2.024	3.586	24.854	208.78	14,51	6,47	11
Marzo	2,412,052		460.543	2.912.90	163.95	5.23	7 3.969	1.800	26.760	201.71	14,86	6,52	11
Aprilo	2,292.841		312.768	i	154.100	5.41	4.680	2,300	20.111	188.63	1 14.81	5,71	6.020

^(*) I dati fin al (1) omnoso si riforisson alla sila roto a sartamento normalo. Dati appresimental.

(a) Noi determinare il carlos medio per carro non si tione conto dei carri caricati di bestiamo, nonchè dei carri misti formati con micros di carri misti formati con micros di carri caricati di bestiamo, nonchè dei carri misti formati con micros di carri caricati di bestiamo, nonchè dei carri misti formati con micros di carri misti formati carri misti formati carri misti formati carri micros di carri misti formati carri misti forma

Segue: TAV. 17. - Ferrovie dello Stato

C) SITUAZIONE DEL MATERIALE ROTABILE (*)

(Alla fine dei periodi considerati)

				CARROZZH	BAGAGLIAI	
		MEZZI DI TRAZIONI	E	PER VIAGGIATORI	E POSTALI	CARRI PER MERCI
PERIODI	Locomotive ed automotrici a vapore	Locomotive ed automotrici elettriche (a)	Automotrici termiohe	di cui	di oui	di cui
	complesso dispo- nibili (b) scean- conte	COmplesso dispo- nibili (b) accun- tonate (c)	oom plesso dispo- nibili nibili special- tonate (c)	disponi- bili (6)	disponition bili (6) a secentic nati (c)	disponi- bill (b)
1988	4.230	1,405	579 — —	6.922 — — 7.600 — —	4.508	128.01e — — 128.824 — —
1940	4.043 — — 4.073 2.083 1.99 4.103 2.098 2.00	5 1.721 699 1.023	2 620 138 491	1 4.978 1.758 3.22	0 2.600 1.062 1.63	7 107.112 72.714 34.398
Dicembre	4.117 2.135 1.98 4.113 2.199 1.91 4.118 2.134 1.98 4.113 2.164 1.94	1 1.745 755 994 1 1.729 761 96	0 642 127 516 8 628 128 500	5 4.955 1.752 3.20 4.955 1.750 3.20	3 3.007 1.368 1.73 5 3.097 1.303 1.70	1 108.189 73.931 34.258 4 110.713 74.794 35.919
Aprile Maggio	4.120 2.188 1.93 4.118 2.204 1.91	2 1,707 820 88	7 645 193 515	5.182 1.441 3.74	1 3.100 1.475 1.62	5 123.890 82.184 41.706

D) MATERIALE DI NUOVA COSTRUZIONE E RIPARATO (*)

		EN	MATERIAL FRATO 12	E DI NU	VA COSTR ZIO NBL	UZIONE PERIO	DO		Materi.	ALE RIPAR	ATO NEL F	PERIODO	
	PERIODI	Locon ed auto	netive motrici	otriol cho	2Zc	tall i	arri merol	Locon ed auto		otrici	zzo	ta li	- 5
_		a vapore	elet- triche (a)	Automotrio termiche	Oarrozze per vlagglutori	Bagagilaí c postali	Ostri Per mer	a vapore	alet- triche (ø)	Automotricl termlobe	Carbozza per vlaggiatori	Bagagilai e postali	Carri per mor
1938		_	149	139	140	2	1.643	2.655	1,440	623	34.137	18.610	215.40
1989		i –	184	115	818	2	2.108	5 1	1.834	* 910	34.751	17.738	223.01
1940		-	77	151	411	- 1	1.374	1.446	1.323	688	37.512	18.126	276.51
1945 :	Ottobre	_	3	_	_	- 1	211	195	139	90	1.072	470	12.37
	Novembre	-	3	_		· –	233	201	131	34	978	462	12.02
	Dicembre	-	1	-	_		235	179	131	30	974	401	11.70
1946:	Gennalo	_	- 1	_	_	l – I	241	351	169	30	1.823	402	12,013
	Febbraio	-	2	_	. –	! _ !	225	278	142	3	1.197	1	13,12
	Marzo	-	_	_	_	- 1	248	313	209	1	1.200	1 1	14.860
	Aprile	_	- !	_	_	-	288	7	1 '	1	1	' '	1
	Maggio	_	1 10		_	۰-	327	7	3	1	1 1 :	. 1	1

^(*) Compreso il materialo estero in dotazione alle ferrovie italiane. I dati fino al 1840 incluso si riferiscono alla sola rete a scartamonto normale.

(a) Compreso le elettromotirol. — (b) Per servizi ordinari e straordinari compreso il materialo accantonato per i casi di emergenza. — (c) Per riparazioni o in attesa di riparazioni.

TAV. 18. — Servizi postali, telegrafici e telefonici (*)

		Servizio p	OSTALE E TI	ELEGRAPICO] :	SERVIZIO TE	LEFONICO II	TERUKBAN (
	Proventi	_	Proventi	Proventi			Conver	lnoizae		
PERIODI	della posta-let- tere e dei pacchi	Proventi del servizio vaglia	del servizio del conti correnti postali	della corrispon- denza telegrafica	Totale	ordinarie	urgenti	urgentis- sime	Totale	Introiti
		м	igliaia di li	re			Nun	nero		Migl. di lire
1958-39 (a) (media mensile)	64.675	2.244	5.258	8.962	81,139	3.147.840	1	,	3.159.842	16.07
1945 : Gennalo	182.852	9.428	5.913	90.083	288.276	199.077	148.757	238.530	584.764	02.65
Febbraio	356.559	11.981	9.284	144.216	521.990	218.583	122,289	174,298	515.170	58.856
Marzo	336.287	13.978	10.206	150,295	513.766	281.071	166.133	225.420	672.633	63.677
Aprile	400,222	14.446	11.793	184.200	619.661	317.115	155.014	190.737	662.886	86,637
Maggio	304.128	13.840	11.456	161.884	581.308	331.279	185.061	203,186	719.526	94.842

^(*) Dati forniti dal Ministero delle Poste e delle Telecomunicazioni.
(d) Esercizio finanziario.

TAV. 19. — Movimento della navigazione per operazioni di commercio dal 1º gennaio al 30 giugno 1946 (*) A) MOVIMENTO COMPLESSIVO IN TUTTI I PORTI DELLO STATO

BANDIERE	Navi	A PROPULS	IONE MEC	CANICA		VELLE	RI	Į.		MECCANICA		
BANDIKKE	2	Tonne			2	Tonnella			2	Tonne	late	I
ARRIVI E PARTENZE	Numero	di stazza d netta	li merce	Vinggla- tori	Numero	stozza netta di	шегсе	laggia- torl	Numero	di stazza netta	li merce	Viaggia- tori
			Navig	szione int	ernazio	nale						
Bandiera italiana	620 85 533	1.820.789 198.832 1.421.937	200.133	15.634 14.567 1.067	128 81 41	8.202 3.016 5.186	6.824 88 5.836	=	740 100 571		209,221	14.56
Bandlera italiana	74	1.585.175 184.502 1.380.613	170.194 5.420 164.774	3.317 2.064 1.253	77 80 38	7.783 2.936 4.707	3. 428 2.312 1.114	= }	66 11 55	187.408	173,620 7,732 165,688	2,06
Bandlera Italiana	150	3.185.844 383.304 2.802.550	214.553	16.631	205 123 82	15.985 5.952 9.983	9. 350 2.400 6.950	Ξ	1.41 28 1.13		216,953	16.63
		'. ·	N	avigazione	di sca	lo ·						
Bandlera italiana	24: 1' 22	37.666	528-974 47.169 481.80	: - E	13 11 2	1.014 991 23	- 3	=	29	29 39.657 7 719.039	47.17 481.80	2 -
Bandlera Italiana	28 2 23	3 45.399	39. 21 0 10.366 28.84	412	82 28 4	1.041 856 183	360 230 150	=	2	11 46.257 12 755.555	10.59 28.96	1 4
Bandiera italiana	1 4	3 1.557.453 0 83.065 3 1.474.398	57.53	412	45 39 6	2.055 1.349 206	383 233 150	-		1.659.508 79 84.914 69 1.474.594	57.71	4
			Nav	igazione d	i cabot	aggio						
Privi	17.71	2.623.109 5 2.756.382 7 60.727	924.76	1 1.392.936 5 1.392.936 		552.411, 552.353 58.	435.178 435.158 18	42,283 42,263	37.5	33 3.875.52 04 3.909.73 29 06.78	1.359.9 56.1	23 1.435. B4 —
estera Bandlera italiana estera	17.6	90 2.805.325 33 2.740.667 27 64.656	775.19	0 1.372.869 6 1.372.969 4	19.754 19.752 2	547.074 547.016 58	385.959 385.959 —	-	37.4	115 3.287.68 29 64.71 977 6.727.81	3 1.161.1 6 57.6	
otale arrivi e partenze Bandiera italiana estera	35.3	5.628.404 78 5.497.049 54 131.383	1.699.00	2.765.905 2.765.905	89.545 39.541	1,009.360	821.135 621.117 18	81.590	74.1	977 8,727.91 919 8,596.41 58 131.50	8 2.521.0	78 2.817
				In con	nplesso							man: 1 450
Bandlera Italiana	17.	304 5.200.56 317 2.992.88 787 2.207.68	0 1.181.0	87 1.408.574 67 1.107.503 70 1.071	19.969	556.960 5.267	441.100 435.246 5.854	42.28	37.	536 5.762.10 701 3.540.2 835 2.212.9 401 5.727.1	40 1.616. 47 2.597.	116 1 . 449 124 1
Bandlera italiana	19.	769 2.970.65 781 2.230.65	28' 790.9 (3 250.0	69 1.25	19.61	550.810 5.008	1.26	39.33	37	579 3.521.4 825 2.205.6 949 11 469.3	38 1.179. 91 251. 08 5.645.	186 1.414 039 1 159 2.866
Totale arrivi e partenze	35.	577 5.963.5 568 4.408.3	08 1.972.0 2:1 2.642.1	.00	9 00.10	1 .107 .170 10 .305	7.11	81.56 8 —	6 75 1	.289 7.070.6 .069 4.418.0	78 2.795. 28 2.849	357
Bandiera italiana estera	. 1.	568 4.408.3	23 2.842	355		1	l	1	ii le di	Stutistica	attraver	so gli Ul

de participate de la presente tavola e la quella che segue, vogenno rilevati dall'Istituto Centrale di Statistica attraverse gli Uffei di Grandi de la rilevacione unicamente alla nazigazione per operazioni di commercia e non comprendono, pertanto, in anvigazione di discontrato, in anvigazione di militare.

di un porto maziona de la rilevacione del comprende delle navi che arrivano direttunante di militare.

da un porto nazionale con diretta comprende la comprende delle navi che arrivano direttunante di servizione di servizione di servizione delle navi che arrivano di contrato delle marcina di contrato delle navi che arrivano delle navi che arrivano di contrato delle navi che arrivano delle nav

Segue: Tav. 19. — Movimento della navigazione per operazioni di commercio dal 1° gennaio al 30 giugno 1948

B) MOVIMENTO NEI PIÙ IMPORTANTI PORTI

		BAN	DIERE IT	LIANA ED	ESTERE				BANDIE	RA ITALIA	NA	
PORTI	Nav o	i arrivate partite		barcate arcate		tori sbar- mbarcati	Nav e	arrivate Partite		bareate	Viaggia cati e i	tori sba mbaraa
SPECIE DELLA NAVIGAZIONE	Num	Tonn. di stazza netta	Totale (tonn.)	di cul sburcate (tonn.)	Totale	di cul sbarcati	Num.	Tonn. dl stazza netta	Totale (tonu.)	di cui sbarcate (tonn.)	Totale	di on sbarca
AVONA	881	951.557	998.474	988.507	_	_	629	144.655	210.308	199.423	_	
internazionale	186 48 627	663.223 140.211 139.123	782.039 24.977 211.458	780.957 24.977 200.573	Ξ.		2 3 624	6.020 8.731 129.904	5.800 5.550 198.958	5.800 5.550	=	Ξ
internazionale	2.369 444 51 1.874	928.110 565.513 77.900 282.737	897.277 514.808 16.478 365.991	838.325 435.321 13.002 339.912	4.763 1.331 9 3.423	2.358 516 4 1.838	43 2	357.025 70.805 3.483 282,737	459.846 86.725 6.130 365.901	429.836 83.794 6.130 339.012	3.423] =
SPEZIA	491	40.884	42.540	37.250	Ξ	=	401	40.884	42.548	37.250	= '	1
cabotaggio	. 491	40.881	42.546	37.250	= -	=	491	40.884	42.546	37.250		=
YORNO. Internazionale scalo cabotaggio,	801 23 37 741	208.808 47.711 63.653 90.212	68.160 33.421 11.635	44.685 23.470 5.989	= 868	_ 438 _	743 1	91.842 650 750	23.319 100 115	15.226	- 868	=
PRTOPERRAIO	907	53.733	23.104 9.420	15.226 3.102	868 23.814	438 11.607	741 907	90.242 53.783	23.104 9.420	15.226 3.102	l	11
acalo	907	53.733	9.420	3.102	23.814	11.607	007	53.733	0.420	3.102	23.814	=
OMBINO	1.236 13 15	223.613 41.341 62.369	157.209 27.270 53.147	124.957 27.270 43.247	35.001 —	15.405 —	1.212	126.633 19.434	95.582 27.270	63.310 27.270	35.001 —	16
cabotaggio	1.203	119.903 646.803	78.792 439.051	54.440 392.226	35.001 34.038	15.405 18.695		5.422 101.777 254.762	9.900 58.302 106.699	J6 .040	35.001	16
internazionale	85 19 814	323.704 84.167 258.932	311.955 14.021 113.075	310.784 14.021 67.421	491 — 33.547	# 202 	807	8.100 — 248.503	_ 175	81.711 40	33.647	16
internazionale	4.335 119	1.085.074 462.256	285.122 161.033	199.214 164.011	378.544 16.942	198.172 14.741	4.229	728.571 156.628	106.524 94.784 478	61.671 29.611 438	33.547 376.058 16.456	18 197 14
cabotaggio	4.107	68.797 558.021	6.833 94.308	8.030 29.173	412 359.190	183.431	1	13.922 558.021	94.106	20.173	412 380.100	189
SLIARI Internazionale scalo	1.183 30 9	445.067 101.800 27.334	230.248 61.020 8.128	98.930 49.840 8.128	16.009	9.028	1.148	323.909 15.803 1.305	160.880 —	40.962	18.009	-8
cabotaggio	2.160	-315.933 234.358	161.100	40.962	16.009	9.020	1.140	306.801	160,880	40.982	16.009	0
internazionale scalo cabotaggio	21 36 2.103	71.195 97.639 66.154	25.047 17.380 26.439	b) 51.894 (c 22.448 13.154 15.702	2.541	(d) 1.188	2.098	54.548 1.102	- 104	- 80		
TANIA Internazionale	1.882 54	337.395 111.293	170.178	121.599	_ i	1.188	1.010	53.446 136.797	20.903 81.543	14.872 44.494	2.541	1
esbotaggio	41 1.587	105.716 120.386	89.410 16.209 73.560	76.130 8.876 36.593	ΞΙ	=	20 3 1.587	12,500 3,911 120,388	5.981 2.602 73.560	5.301 2.600 36.503	Ξ	Ξ
Internazionale	312 34	94.121 32.658	50.030 29.083	19.178 3.807	=	= 1	289 20	29.228 2.359	7.340	3.226		
scalo	15 263	34.772 26.693	13.080	12.150 3.219	=	1 1	6 263	176 26.693	243 130 6.967	3.219	=	=
LERMO	625 28 25	283.183 94.623 48.251	94.239 59.002 4.060	81.591 57.687	11. 204 12	5.498	575 3	149.511 9.222	34.835 3.667	27.501 3.667	11.192	5
cabotaggio	572	140.289	31.168	23.834	11 . 192	5.498	572	140.289	31.168	23.894	11.102	5
Internazionale scalo	234 22	51.649 13.377	15.299 7.360	9.478 7.360	175 175	175 175	226 14	47.015 8.743	15.049 7.110	9.228 7.110	175 176	
cabotaggio	206	4:087 34:185	7.939	2.116	= 1	=	206	4.087 34.185	7.939	2.116	=	=
internazionale scalo	104 10 5	20.726 850 1.880	17.666 451 103	16.716 406 3	=	Ξ	86 4 2	18.224 124 104	17.200 85	16.388 78	=	Ξ
cabotaggio	199	17.996 329.477	17.112	16.307	i		80	17.996	27.112	16.307	=	
Internazionale scalo cabotaggio	37 38 124	154.172 164.802 10.503	140.658 4.700 131.395 4.559	139.983 4.700 131.395 3.888	= 11	= 11	183 5 4 124	38.117 12.868 14.748	21.522 4.700 12.264	20.852 4.700 12.204	= 11	_
NEZIA internazionalo scalo	1.099 26	225.333 74.194 15.163	207.333 61.453	192.025 59.925	=]	=	1.080	10.503 109.501 49.424	4.558 197.518 52.238	3.898 183.835 52.185		=
cabotaggio	1.064	135.976	17.632 128.248	17.480 114.820	=		1.084	14,181 135,976	17.032 128.248	17,030	=]	Ξ
Instructionale scalo cabotaggio	7.798 10 4	335.514 8.684 46	65.975 7.655	44.405 7.603	846,332	427.193	7.782	926.584	48.320	36.802	846.382	427.
osnotaggio	7.782	328.584	48.320	36.802	846.332	427.103	7.782	326.584	48.320	36.802	846.332	427

(a) Oltre a tonnellate 348.702 di merce abarcata e imbarcata sulle navi-traghetto (Jerry-boals). — (b) Oltre a tonnellate 146.897 di merce abarcata dalle navi-traghetto. — (c) Oltre a 1.050.237 viaggiatori abarcati sulle navi-traghetto in servizio dello Stretto. — (d) Oltre a 833.885 viaggiatori abarcati dalle navi-traghetto in servizio dello Stretto.

Tav. 20. — Movimento con l'estero delle merci sbarcate e imbarcate nei porti nazionali distinto per correnti di traffico dal 1º gennaio al 30 giugno 1946 (*)

(Tonnellate) ____ ____ AFRICA, ARIA, OCEANIA BACING AMERICA NORD EUROPA DEL MEDITER-(eschaso II ba-KD. TOTALE RANEO MAR DI MARcino Modiferra DENOMINAZIONE Епрора neo, il Mar di Marmara c il Mar Nero) OCCUPENTALE Non COMMON P STITE MARA E MAR NERO DELLE MERCI share. imbar. share. imbar. lmhar. sharoate imbarcate sharo, imbar. share, lmbar, 47.467 228,007 20.673 4.200 300.349 20 059 1 200 21.358 Altri cereali (riso, segala, orzo, miglio, 10 905 17.982 69 459 10.987 5.30 avena, ecc.) 400 32.887 Farine, semolini e pasta di frumento. . . 33.28 19 976 2.095 13.970 61 2.034 _ _ Patate 9.091 9 091 Ortagel freschi 115 100 ... 4.122 6.788 300 4.637 Agrami 6.786 36 _ _ 308 4.240 4.257 946 Frutta fresche 547 103 150 672 165 1.219 702 Frutta socche, castagne e carrube . . . 2.519 3.30 2.91 _ 9.021 0.185 50 10.481 Znochero 50 17 16 36 1 144 Coloniali non specificati, droghe e spozie . . 1.665 50 3.78 703 8.06 8(12.653 Semi e frutti olcosi e loro residui. 635 916 597 379 635 Carni fresche, refriger., congel., prepar., estratti di carne, brodi, minestre 1.327 1.323 9 850 68 15.188 16 ._ 15.271 751 29 613 1.071 _ 700 Oli animali e vegetali 3 628 10 635 479 B.649 19.760 246 43 48 8 9.962 1.28 13.360 9 08 3.355 7.770 18.95 11.180 20 900 18 29 490 90 858 1.640 819 _ 1.717 Legname 3.584 230 610 1.020 68 322 932 1.342 Pelli Canapa, lino, juta, e altri vegetali fila-mentosi (escluso il cotono), greggi e pot-54 21 2.157 9 152 737 25.547 23.110 1 885 _ 150 3.565 18 25.852 16 79.745 Cotone e cascami di cotone 169 195 14 27 196 1,122 Fibre artificiali e cascami di fibre artificiali. 1.831 7.89 9.797 15 5.751 113 128 2.307 Lane, cascami e borra di lana. 95 941 91 110 141 97. Seta tratta e cascami di seta 1 875 127 5.445 2.657 150 1.396 10.401 2 045 Filati e manufatti di materie tessili . . . 8.294 43.762 30.592 43.762 36.886 6.083 Minerali metallici, ceneri e scorie. 56 . . 581 _ 6.723 5.510 Acclaio, ferro e ghisa, greggi e semilavorati 3 414 Rame e sue leghe, greggi e semilavorati. . . 0.924 89 673 1.396 100 e. 112 1.596 195 1.036 Caldele, macchine, apparecchi, utensili e strumenti per arti e mestieri e per l'agri-148 123 154 196 92 4.044 4.546 124 20 309 colture 40 25 7.282 351 35 136 146 Autovelcoll. 3.120 12.602 764 Pietre per costruz. pietre da calce c da ce-mente, argilie, terre refrattorie e terre 125 976 11 80 11.80 mento, urgille, terre reliacione da fonderia 122 Laterizi, materiali refrattari, calce, comento 7.423 201 7.540 922.405 105 445 61.930 36, 103 _ 1.125,866 162,480 34.74 182.480 _ 178.913 140.541 Fosfati minerali _ 553 A 534 354.751 Oli minerali e loro residui 5 265 2.097 8.534 Conoimi. ·21M 1.109 4.075 1.653 78 Prodotti chimici, goneri medicinali e pro-dotti farmaccutici 4,888 47, 400 1.784 67.400 Colluloso 164 27 207 _ 27 4.494 2.175 Gommo, resine e gommoresine 331 1.800 40.560 4.824 6.625 5.253 Gomma clastica e lavori di gomma 15.98 A . 281 6.999 65.920 16 327 Altre merel 185.716 12.347 6.493 1.530.218 50.057 356.245 81.196 277.140 9 642 828 TOTALE . . .

COMMERCIO CON L'ESTERO (*)

TAV. 21. - Quantità e valore delle merci importate ed esportate. secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci

(Washed Base a la manata d'ago a d'agona)

(Escusi t of o e le moneire a oro e a argento)													
		IMP	ORTAZIO	NE			Esp	ORTAZIO	NE				
PERIODI	Materie greggie per le industrie	Materie semi- lavorate per le industrie	Prodotti finiti	Animali vivi o goneri alimentori	In complesso	Materie greggio per le industrie	Materie semi- lavorate per le industrie	Prodotti finiti	Animali vivi e generi alimentari	In complesso			
			Quar	ntità (tonn	ellate)								
1938	17,917,780 17,328,887	1.605.101 1.635.256	243.354 155.136		20.593.017 20.382.802		1.152.194	508,908 508,932	1.086.734 2.016.875	4.495.381 4.528.155			
Gannalo-Glugno 1946	3.003.133 11.000	333.862 29.387	23.908 12.544	1.161.950 5.030	4.612,943 57.961		18.037	23.707	140 9.58	280,288			
			Valore (migliaia d	i lire corr	enti)							
1938 1939 Gennalo-Glugno 1938 Gennalo-Glugno 1946	5,354,993 4,580,062 2,908,292 16,941,709	2.404.119 2.263.254 1.380.602 3,180.801	2,082,884 1,879,825 1,103,701 1,753,554	1.586.025 714.692		778.782 453.104	2.151.459 985.897	4.525.048 2.154.329	3.970.140 1.577.121	10.823.429			

TAV. 22. - Quantità e valore delle merci importate ed esportate dal 1º gennajo al 30 giugno 1946. secondo le categorie della tariffa doganale

			зссопис	10 000	50110 0	СПС	tarina doganale				
88			ZIONE (d)	Esport	AZIONE	2 3		1	ZIONE (a)	Esport	
Numero d'ordino	CATEGORIE-	Quant!th (tonn.)	Valore (migliala di lire)	Quantità (tonn.)	Valore (migliala di lire)	d'ord	CATEGORIE	Quantità (tonn.)	Valore (miglisia di lire)	Quantità (tonn-)	Valoro (migliais di liro)
- 1					!	!		1		l T	
1 2	Animali vivi	1.930 11.026			1,395 1,658		Laterizi e materiale cementizio Prodotti delle industrie cera-	11.775			
8	Latte e prodotti del caselficio	19,027		4	808	30	miche	329	302 6,441	532 273	18.403 32.772
	Prodotti della pesca	270 18,380	963,123	4	425	31	Amianto, grafite o mica	711 238	16.678	300	2.041
6	Coloniali e loro succedanei.	28		1	i	32	Legal e sugnero	28.968	181.099	5,921	373.831
i l	zuccheri e prodotti zucche-	1		31	12.260	33	trecela	80	1,304	2.808	104.344
ام	Cereal!, legumi, tuberi e loro	30.095	1.222.835	31	12.260	34	Materie da intaglio e da in- tarsio	90	10.450	۱ .	5, 156
ไ	derivati alimentari		11.811,906	213	12.334	35	Oli minerali, di resina e di		10.400		
7	Ortaggi e frutta	1.724 720	17.167	80.841	3.828.582	į	catrame, gomme e resine	335.363	1.760.845		262
В	Bevande	71 116	4.735 15.074		1,290.551 47,781	36	Oli essenziali, profumerie, sa- poni e candele.	384	29.454	336	644.881
10	Scimi e mutti ciecel e loto te-				1	۱	Prodotti chimici inorganici	3,209			
11	oli e grassi animeli e vege-	92	2,314	760	39.202		_	3,818			
	tell, cere	5.203	260.381		156	38	Concimi chimici	39.691		1	96
12	Canapa, lino, juta e altri ve- getali filamentosi, escluso] 1			i		Prodotti chimici organici	1.605 395	139.090	1.682	176.27
13	il cotone	513 63,376	32,368 4,468,987	8.129 2.364	572.679 732 127	40	Generi medicinali e prodotti farmacentici	65 659		4.255	163,24
	Lana, crino o peli	24.440 654	2.818.752	993	370.902	41	Generi per tinta e per concia, colori e vernici		1	814	77,80
15 15Ma	Seta e seta artificiale	1,215	2.395 100.740	1,151	4.345.055 2.580,453		Pelli e pellicce	247		2.564	
16	Vostimenta, biancheria ed al- tri oggetti cuciti non com-	1.213	100.740	3.009	3,380,433	:		3			
	presi in altre categorie	980	160.433	758	168,223	43	Gomma clastica o guttaperca	4.270 1.313		184	44.804
17	Minerali metallici, ceneri e scorie	200	1	45.301	70.705	44	Carta, cartoni e prodotti delle arti grafiche	40 838	1.178.320	111	38,042
18	Ghisa, ferro e accialo	50.022	384,986	6.460				39	1.170.320	'''	38.042
19	Rame e sue leghe	13.309 2.672	71.624		1.289	45	Strumenti musicali . Pietre preziose, argento, platino	6	1.104	112	302.554
20		7.926	1	!		il .	e lavori di metalli preziosi . Ogwetti di moda, culzature ed	1	2.198	80	391,175
	leghe	405 92		168	57.088	11	offetti d'uso personele non		Ì		
\$1	Lavori diversi di metalli co- muni non compresi in altre					48	compresi in altre categorie. Mercerie, balocchi e spazzole	440	121.181 747		
22	categorie	. 3			1.895	49	Materia vegetali non com-	1			
28	Atacchine ed apparecchi	1.442		1.056	260.755	(I	prese in altre categorie	9.066	193.640	7.089	616.386
-3	Utensili e strumenti per arti e meslieri e per l'agricoltura			10	8.038	50	Materie animali non comprese in altre categorie	750			
24	Stromenti scientifici e osologi	1				51	Prodotti diversi	1.854			107.131 23.407
25 26	Armi e munizioni	158	7.722	- 1	١ –	li .		1 . 1	!		
27		3.302 226	223.491 3	503	163.492		Totale	4.612.643 67.961		280.288	19.220.424
-	metallici		7.017.251		303.350	62	Oro e monete d'oro e d'argento			_	
	-	74.390	٠.	ŧ	I	29	1	1	1	1	I

bullet 9. I dati sui commercio con l'estero es ifferisono alle merei importate ed esportate, per le quali gli iffici deganali hanno cresso le relative d'importazione e di esportazione nel periodo cui i dati sono riferiti. Può essore utile avvertire due del esportazione nel periodo cui i dati sono riferiti. Può essore utile avvertire due del esportazione nel periodo cui i dati sono riferiti. Può essore utile avvertire del U.N.IR.R.A.; risultano non tele realestate del "Ono avrizzero, i talla a scopi esclusivamente assistenziali, e quindi a tibole grattalio, quali quelle destinate all'E.N.D.S.I., quelle R. Indite de esportazione del producto del producto possibilità del "Dono avrizzero, i talla a scopi esclusivamente essistenziali, e quindi a tibole grattalio, quali quelle destinate all'E.N.D.S.I., quelle F. Indite da tener presente che per delume merci importazione del importazione delle bellette avvient, telora, postriormente all'effettiva importazione od esportazione delle merci serioli esta della producti della del

TAV. 23. — Quantità in tonnellate delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 30 giugno 1946, per Paesi e secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci (*)

(Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento)

			DRTAZ		monete			ORTAR	LONF			
PAESI	Materio greggie per le Industrie	Moterie		Animali vivi e generi alimen- tari	In com- plesso	Materie greggie per le industrie	Materie semila- vorate per le		Animali vivi e genori alimen- tari	In com- plesso	TOTALE importa- zione ed esporta- zione	Differenza fra capor- tazione ed importa- zione
Aus'rie Belgio Bulgaria Gecasiovacchia Danimarca Bilo Finoda Germania Germania Grecio	185 181 149 50 4.114 — 4.732 323 12 —	14.670 2.071 251 3 - 207 57 1.462	1.150 40 1 1.044 1 - 4 106 080	- 636 1,074 - 16 - 20	3.102 151 2.500 6.003 — 211 4.007 2.463	1,300 	1.230 1.230 1.230 1.230 1.230 1.230 1.230 1.230	200 10 310 16 - 100 - 310 16 - 100 - 310 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 -	1.885 1.631 1.758 - 7.503 1.008	4.683 1.873 3.205 10 	7.873 151 4.488 9.294 9.204 42.04 0.700 18 4.086	+ 1.460 - 149 - 718 - 2.890 + 16 - 211 + 32.050 3+ 1.736 5+ 120 0+ 4.980 3- 1.97
isolo II. dell'Esco Jugoslavita Matta Matta Narvesia Portogalia Portogalia Regno Unito Romania Spagna Sveris Sveris Unghoria Altri pacci	329 321 111.305 327 40 2.239 6.199 	1.366 61 71 5.078 908 113 42.60 8.75	2 2 6 6 1 1 9 8 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	135 6.60 1.26 10.96 1 — 41 2 13.23 7 21.75 0 1.75 2 13.23	10.85 2 8.29 8.147 92 127.38 1.32 1.61.02 41.05 0 1.80 6 12	2 1.04 99 8.03 66 4.03 65 65 4.03 43 43 —	8 3.31 4 25 6 60 3 2 1.36 1.94 1.05 11 98	6 35: 4 46: 3 2 7 5.89 4 1.06 5.5 5.06 3 4	2 1,14' 6 30,94 6 22,80 8 — 4 10,48 3 32,50 9 —	2 2.70 4 32.10 63 1.36 8 38.48 2.17 5 14.12 67.56	0 2.82 4 40.40 6 2.10 0 1.08 5 165.87 1.32 75.15 100.22 1.85 16 20	6+ 2.772 3+ 23.805 0- 837 0+ 1.040 3- 1.020 1.32
Tetale . Glappone . Ilong Kong . India brilaunien . India brilaunien . India brilaunien . India brilaunien . Iran (Ivrsin) . Palestina . Siria . Altri pnesi Totali .	230 74 	7	2	= 5	5 2 1 14.9	42	1.0	87 -	03 -	13 -1.5	03 2.2 11 1 58	38 + 764 44 — 122 60 + 56
AFRICA Africa oq. e merid. Fritamica. Africa oq. e merid. francese. Africa merid. portoglese Egilio Dinalsia Unione and Africa Altri pacsi Totals Totals	7.2 151.9 78.1	24 32 70 5.5 77	=	5 -	03 7.5 90 157.5 78. 88 192 284.	26 — 238 — 224 32 — 335 — 177 140 —	19	60 1.1 8	9 = 427 = 12 = 083	46 1.	245 8 17 90 157. 433 80. 202 451 268.	29 — 23 487 + 81 409 — 5.979 40 — 15 425 — 157.245 610 — 75.744 351 + 58 638 — 259.686 4131 + 1.587
Argonila. Braile Canadà Calombia Costarica. Cuba Guntomala Hossico. Ferà. Stati Uniti	:\ <u>=</u>	966	065 12	1	132 17. 9. 145 31 16 28 607	63C 3. 686 — 145 — 31 — 17 26 — 607 —	42A 200	79 19 10 — 11 408 1	7 54 ———————————————————————————————————	302 3. 557 - 3 3 - 9 .071 27	24 11 24 11 1720 24 11 1720 3.784 146	534 - 18.728 830 + 830 830 + 830 155 - 135 31 - 13 21 - 13 28 - 28 607 - 637 43 + 632
Urnguay	2.538	681 169	: -	.485 793	3 .484 8.777 21	10	1.289 2	35	11 -		3.098 3.81 ₂	1.617 — 3.741.825 1.076 — 24.076
OGEANIA Australia Nuova Zelanda Toiale	.: -	741 741	= :	=	-	- 741 - 741	- 1	= .	- 4	4		780 - 782
ALTRE PROVENIENZE O DESTINAZIONI Alleati (a)	. 146	1,222 3 1,150 I	6.125 1	1.761 1.532 -	4.859 3 43	1.469 3.885 1.543 43	-	- Q	- 21 21 21	- eo -	96 96 B	11.489 — 261.469 17.885 — 33.885 1.543 — 1.543 130 + 53 131 — 262.659 13.885 — 33.885
Residuati di guerra Altro (b). Totalo IN COMPLESSO	3.00	1.150 1 3 133 33	6.125 A	7.751 3 988 1.15	4.859	13.885	97.636 te con p				80.268 4.8	93 211 — 4.382.675 57.961 — 57.961 ono stati riatti- alcho residuato

(*) Vedansi le note alla par. precedente. Le importazioni che depositi dogranii e, ilinitatamente al primo tranche a qualcho residuato rapporti commerciali, al riferescone a merci glà esistenti ni depositi dogranii e, limitatamente al primo tranche a qualcho residuato recessivamente il al riferescone a merci glà esistenti ni depositi dogranii e, limitatamente al primo tranche a qualcho residuato di guerra; accessivamente al chiente rimordi de la rifere de

Tav. 24. — Valore in migliaia di lire delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 30 giugno 1946, per Paesi e secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci (*)

(Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento)

	-			oro e se	monete	1 070 B 0		<u> </u>				
		I M e	ORTAZ	HONE		l	E s r	ORTA	ZIONE		TOFALE	Differente
PAESI	Materie greggie per le industrie	vorate per le	Pro- dotti finiti	Animali vivi e generi alimen- tari	In com- plesso	Materie greggie per le industrie	vorate per le	Pro- dotti finiti	Animali vivi e generi alimen- tari	In com- plesso	importa- zione ed esporta- zione	fra espor- tazione ed importa- zione
EUROPA								[_				
Austria Belgio Bulgaria Cecoslovacchia Danimarca Eire Finlandia	286 21.551 71 28.713 101.245		65.060 2.880 200 9.805 322 — 1,114	925 	178.886 109.208 271 47.925 235.984 — 5.498	189.326 15.419 6.978 201.021	71.038	8.085 98.528 5.204 408.087 8.409	70.321 62.060	625.063 228.310 92 83.609 670.820 8.409	937.518 363 131.624 915.804 8.409	- 13 + 35.73 + 443.83 + 8.40
Francis Germania Grecia Islanda Isloel it. dell'Egoo Jugoslavia Malta	258.253 1.372 1.783 — 1.795 24.455	2.315 2.315 — 25 79.580	18.028 25.165 13 2.548 1.250 352	2.902 1.070 6.955 9.247	277.955 28.852 2.821 — 10.723 114.536	190.058 82.114 1.101 4.216 224 5.907	281 180 1.324 60-403	175.865 	126 21.322	1.281 7.329 11.220 101.596	4.102 7.329 21.952 216.134	+ 632.0; + 186.3; - 1.5; + 7.3; + 5(
Norvegia Paesi Baasi Portogalio Regno Unito Romania	19.793 16.835 1.246.735 577 1.049	49.657 4.624 9.052 41.368 1.036 110	15 22 5.717 65 181	407.658 47.183 24.151 135.031 — 25.803	477.063 68.684 33.203 1.428.851 1.678 27.749	406 6.450 14.149 9.832 350.437	160.737 6.502 15.088 879.751	477.590 176.103	59.862 390.856 6.935 1.434.074	102.485 730.063 44.837 25.820 3.141.852	102.884 1.213.126	+ 259.00 - 23.82 - 7.38 + 1.713.00
Spagna Svezia Svizzera Turchia Ungheria Altri paesi Totale	174.301 315.550 4.341 — 2.217.200	755.448 281.678 350 1.432.656	314.075 482.840 260 200 182 930.906	161.473 484.119 67.050 4.021 — 1.515.894	1.564.187 71.651 4.571 182	19.191 201.005 — — — 1.388.754	1.071.709 5.130 1.870	586.511 56.102 —	208.284 1.006.735 — — — 4.789 124	1.001.057 3.536.710 61.232 1.870 —	2.407.854 5.100.997 132.843 6.441 192 17.815.201	- 403.94 + 1.972.52 - 18 - 10.41 - 2.70
Giappone	_	1.496	_	215	1.711		_		_	_	1.711	— 1.71
Hong-Kong India britannica India britannica Indeolna francese Iran (Persia) Palestina Eiria Altri paesi	6.631 2.067 — 57.375 70.568 9.346	- 10	- - - 2	1.362 25.520 6.562	7.993 27.636 6.562 57.375 70.568 9.348	Шпп	22.977 	3.188 33.894 — — — — 107.586	1.588	3.188 59.350 	3.188 66.352 27.636 6.502 57.375 269.059	+ 3.18 + 50.36 - 27.63 - 6.56 - 57.37
Totale	145.987	1.588	- 2	204 33.962	294 181.487	- 1	109.797	16.961 161.629	982 4.095	17.943 275.521	18.237 457.009	+ 17.64
AFRICA Africa eq. e merid, britannica Africa eq. e merid, francese Africa merid, portoghese Effica Effica Tunisis Unione and Africa Altri paesi	92.793 1.493 	7.796	- - 18 17 3	746 52.278 51 - 902 - 10.954	92.793 2.239 52.278 537.091 980 389.281 320.209 11.348		- 51.105 1.240 1.300 1.060 10.902	24.764 1.699 53.397 691.405 2.619 622.910 8.567	2.420	25.048 1.809 53.397 745.405 3.859 1.300 624.003	117.841 4.138 105.675 1.302.496 4.818 390.561 950.212 30.817	- 67.74 - 34 + 1.11 + 188.31 + 2.89 - 387.98 + 297.79 + 8.12
Totale	1.359.343	7.797	38	85.021	1.432.199	490	65.616	405.501	2.713	1.474.380	2.006.579	
Argentina. Braeile Canadà. Colombia. Colombia. Guste de Colombia. Guste de Colombia. Guste de Colombia. Massico. Pertt.	142.842 948.995 — — — — — — — — — 1.255 52,900	3.275 105 2 - - -	88 100 1 	20.704 1.827 7.051 5.693 108.439	140.369 1.161.662 45 20.703 1.827 7.151 5.693 108.430 1.255 52.937	16. 182 17.841 2. 284 — — — — — —	66.010 11.789 4.363 3.229	146.408 10.618 3.730 	34.069 16.275 30.808 — — — — — — — — — —	262.660 56.522 41.105 3.229 — 197 — 6.436	409.038 4 1,218.384 = 41,210 4 23.033 = 1.827 = 7.348 = 5.603 = 108.439 = 9.693 4	+ 41.120 - 17.475 - 1.827 - 6.954 - 5.693 - 108.439 - 7.183
Stati Uniti Uruguay Altri paesi	10.514.553 1 8.085 341	.308,690	594.063 1	2.601.885 2 - 179	5.022.171 8.085 520	771.393 3 678		813.274 0.707 19.294	298.353 86	5.327.375 15.868	23.953 +	- 52,130 -19,694,796 - 7,783
Totale	11.888.971	.812.072	594. 252 1	2.961.663 2		808.613			380.389	. 26.701 6.743.061	27.311 + 32.280.119 -	- 28,271 -20,793.997
OCEANIA Australia Nuova Zelanda	57.271	-	=	=	57.271	98	=	5.302	- 190	5.400 190	62.671 — 190 +	- 51.871 - 190
Totale	57.271	-	-	-	57.271	98	-	6.302	190	5.590	62.961	51.681
O DESTINAZIONI Allesti (a) Residuati di guerra Altre (b)	-	126,573 187	58.350 ! 189.000 !	_	3.151.729 170.067	_	_	_	_	_	3.151.729 —	3.151.729 170.007
Totale	1.670 1.492.937 16.941.709	128.740	28,256	2.000 1.177.533 8	3.670	=	289 288	730 730	2.409 2.409	3.427 3.427	7.097 — 3.328.893 —	213 3.322.039
(*) Vedasi la nota (*) alla pagin (a) Vedasi la pota (a) alla pagin	a precede	nte			. 000 . 207	. TR1. B00	942 5.	338,607	5.168.920 1	.220.424	68.850.881	JB.409.81%

^(*) Vedasi la nota (*) alla pagina precedente. (a) Vedasi la nota (a) alla pagina pricedante. — (b) Vedasi la nota (b) alla pagina precedente.

Tav. 25. — Quantità e valore delle principali merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 30 giugno 1946 (*).

(Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento)

	-				-	 -				
GRUPPI MERCEOLOGICI		Quantità	Valore (migliala di lire)	CRUPPI MERCEOLOGICI		Quantità	Valore (miglisia di lire)	GRUPPI MERCEOLOGICI	Quantità	Valore (miglisis di lire)
IMPORTAZIONE					Ì				i i	
Bovini	n.	3.733 21.475	237.410	Legno comune, squa- drato e segato, in as- sicelle, fogli, ecc Oli minerali greggi e re-	١	166.950	139.548	Filati di lana	1.814 2.301 6.329	52.50 96.78 185.63
Satratti di carne, brodi condensati, condimen-	٩	49	116.780 7	sidul della lavorazio- na di oli minerali	.	1.893.781	666,450	Seta tratta, greggia Cascami di seta petti- nati e filati Tessuti di seta kg	9.133	3.840.25 181.67
preparate	.	80, 312	407.383	Oli minerali esclusi quel- li greggi e i residui	.	1.623.091	968.745	Tessuti nusti con seta •	50.616 49.709	182.16 22.06
liquido d'useccato		8.471	202.917	Oli di resina	: [4.871 317	23.639	Altri tessuti e manu- fatti di scta	40.805 7.647	112.85 280.25
ette e latte condensato	•	53 178,923 2,580	839.130	Oli di catrame Gomme, resine e bal- sami naturali Prodotti chimici inor-		22.451 82 10.621	64.423 2 44.067	Cascami di fibro artifi- ciali Tessuti di fibro artifi-	1,511	83.21
Pescl	•	183.798 279		Prodotti chimici inor-		2.571 81.436	62.244	Tessuti misti con fibro	1	
Jaftè	.	25.333 83	420.203 7	Concimi chimici azotati	ŧ I	38.182 39.521	993 753	Altri tossuti e manufatti	560.787	228.9
Succhero Canditi, marmellate e dololumi		384.801 2.230	645,013 20,466	Prodotti chimici orga-	q	18.019 3.948	85,650	di fibre artificiali: •	1.024.182	715.8
Jacao		57 5.175	7 62,782	Chinina ed altre basi della china, olcaloidi e loro sali	ker	3.844	53.540	Ghisa da fusione o da	45.301	70.7
	•	973 1	53.467	Prodotti medicinali sin- tetici (esclusi gli al- calcidi).	<u>"</u>			affinazione, allo stato	30.896	49.8
Frumento	ţ.	942,889 1.500 253	10.069.224 57.300	caloidi). Proparazioni farmaceu- tiche e specialità mo-	٠,	22.145	85.098	greggio	34.182	98.2
Orzo non tellito	٠	5.381	85.000	dicinali	q	361	44.670	Mercurio Macchine ed apparecchi	1.589 10.563 261	260.7
Orzo non tallito Semolino e farine di co- reali e di altre gra- naglie	_	577,122	0) 5 571	Colori	- 1	6.591 784	47.683	Macchine calcolatrici	25.040	84.0 20.3
Legumi secoli	đ	3.699 10.600	238.694	Gomma clastica greggia e avanzi e rottami di	.	91.133	270.408	velcoli (compresi i motori), lavorate q Locomotive e velcoli ferro-tranviarii	443	28.8
Patate	١.	302 56.271	537.569	larori di gomma	۱.	7.805	3	Locomotive e veicoli	4.722	ı
Oll o grassi animali d'uso	٠,	2.036	337.398	di chanito	•	11.521 5.322	155,151	Marmo e alabastro greggi	153.456	1
industriale Di o grassi vegetali d'uso industriale	q	4.559	28.184		:	445.584 49.646	778.735 865.381	Marmo e alabastro, la- vorati Pietre e terre ed altri	48.073	
	٠	15 . 261	23.851	Carta	١.	227	3		1	
to) e larde	•	19.353	88.094	tofole di pelle e di cuolo p Calzature e soprascarpe	nin	312.566	67.526	lici	144.468 680	149. 22.
to) e lardo capa, lino ed altri vogetali filamentosi, escluso il cotone, greg-	.	47	· '	digomma	:	287.375 8.259	53.650 88.043	mincrail non inetal- lici		
gi	٠ ا	2.073	22.039	Fecole, amido: destri-	Ĭ	9.066	3	sicelle, fogli, ecc.	11.527	54.
massa, greggio Ianufatti di cotone .	:	630.088 4.806	4.412.205 85.789	na, ecc	q	4.400	23,990	segato in assicelle,	13.688	217.
Cessuti di cotone	.	1.502	7 37.210	Luppolo	:	1.184 7.230	66.270 44.513	Doghe per botti t Mobili utensili e altri	2.618	
ane naturali anche lavate, cascami e bor- ra di lana				Pellicole per fotografia e	kg	27.840	22.683	siceilo. fogli, ecc. Legno fine, squadrato o segato in sasicello. segato di legno . Trecce di paglia di legno e simili Scope di saggina o in sessoziali, cassezze o terpeni degli oli Prodotti obirnici inor-	2.808	62.
	•	243.200 6.515	3	Stracel	a	18.222	72.704	scorza, di sparto di legno e simili	743 6.862	47.
Manufatti di lana	•	2.065 27	75.001 2					Scope di saggina Oli essenziali, essenze	6.962	27.
Fibre artificiali . Jascami di fibre artifi-	•	1.838	33.540	ESPORTAZIONE				e terpeni degli oli essenziali ka	B33.977	642.
ciali	•	10.244	63.059	Ortaggi	q	120.275	331,708 1,423,366	Prodotti chimici inor- ganici	30.936	
affinazione, allo stato greggio		171.495	67.751	Agrumi	:	484.735 112.820	1.758.276	Prodotti chimiel orga-	6.288	
greggio Leghe e metalli per legho = ferro-metalli-		7.592	1	Costagne	i	83.396 770	107.598 48.796	Tartaro greggio, gruma	6.016	- 60.
gio grog-		11.443		Frutti, legumi e ortaggi preparati	۹	9.834	34.320	di botte e feccia di	10.804	95.
Ferri e accisi in barre e verghe	,	936 186.052	187.090	Pomodori pelati ed in conserva		10.062	08.640	Plante e parti di plante medicinali, non pol-	8.861	
vergho		16.466 93.276	66.608	Acquarite, liquori ed al-	h)	139.850	907.554	verizzate Sugo di arancio, di cedro	37.866	1
Rame e suo leghe in pant	,	107.783 28.504	68.010	tre bevande spiritose Sale marino e salgem-		16.778	202.443	Colori	1.660	50
Macchine ed apparec-		79.246	7	mo	t q	42.138 7.008	40.816 37.204	Pelli crudo non buone da pellicceria Polli da pellicceria	9.61	104
chi	•	14.418 700	148.072	Canapa, lino ed altri ve- getali filamentosi, c		68.204	044 500	crude	11.91	
arti o mestieri e per l'agricoltura		1.089	34.731	Canapa, lino ed altri ve- getali filamentosi, e- sciuso il cotone, greggi Canapa, lino ed altri vo- getali filamentosi, e-	•	66.204	394.0112	Polli preparato Lavori di gomma ela- stica, di guttaperca e di ebanite	""	
Orologi.	kg	3.058	60.076		. '	2.890	39.483	di chanite	1.88	
Autovelcoli	n.	1.467	3	ll Manufalti di lino, di ca-	•			Metalli preziosi semi-		
minerali non metallici Carboni o grafiti prena-	q	1.497.966	366.216	Filati di lino (esclusi i	•	4.416	43.867 25.217	Cappelli e berretii		1 391 9 179
Carboni o grafiti prepa- rati per l'elettrotoc- nica		8.438	20.893	cucirini) Filati di canana (esclusi	•	688 8,281		Mercerie balocchi a	424.24	0 152
nica Carbon fossile ed altri combustibili fossili,		2.045	"	i cucirini)	•	ſ	104.759 25.124	Semi_pon_oleosi	15.55 36.37	2 418 5 34
naturali o carboniz- zati, compreso il coke	t	2.626.674	7.511.28	Manufatti di cotone.	:	1.072 7.869	25.124 232.224	Fiori freschi	1.49	9 59
		116.638	1 73 647	i Filati di cotono (esciusi i		ı		Plante vive e altri pro-	1	1
Calce, compress il coke Calce, comenti e gesso Legno comune, rozzo o	q	110.630	1 ''''	cucirini)	٠	11.308 9.060	218.357 354.094	doiti vegetali non nominati.	7.08	0 61

^(*) Vedausi note (*) e (a) alla pag. 24.

MONETA, CREDITO, FINANZE

TAV. 26. — Riserve e operazioni principali della Banca d'Italia

(Milioni di lire)

	ĺ			OPERA	210 N I	PRINO	IPALI A	FINE	PERIOI	%		OPERAZ FETTUATI IL PE	IONI EF- E DURANTE RIODO
PERIODO	Riserve	Porta- fogilo	zioni su	Prorogati paga- menti stanze di compon- sazione	Titoli	C/o con l'I.R.I.	Anticipa- zioni straordi- narie al Tesoro	Dobiti a vista	Deposiți in o/o	Depositi in c/c fruttiferi vincolati degli Enti previsti dalla legge bancaria	Тевого	Scouti	Anticipa- zioni
1938	3.826,0 2.237,3 402,6 463,0 525,9	3.703,6 5.474,9 3.781,2 9.745,9 9.734,3	7.213,3 4.123,5 5.443,1	29,9 55,4 240,7	899,2 887,2 988,8	4.708,1 4.708,1		905, 2 7.902, 4 14.187, 7 13.448, 7 12.107, 8	17,385,1 24,642,7 48,865,3	81.897,4 120.174,8		(a) 20.932 1	(a) 60.837

⁽D) Debito del Tesoro.

(a) Per le sedi di Cattaro, Cettigne e Spalato mancano i dati relativi si periodo settembro dicembre 1943; per la sede di Zora mancano queli relativi si periodo settembro dicembre 1943; per la sede di Zora mancano queli relativi si mese di dicembre 1943.

TAV. 27. — Alcuni dati del Conto riassuntivo del Tesoro

(Milioni di lire)

	1 1	IOVIMENT	GENERAL E QPEQI	E DI CASS		O ENTRAT	E			IONE DEL	TESORO IN PERIOD	0
RSHROIZI		Incassi		P	ag a mae n	tı	Diffe-		cassa e e			Diffe-
AGROTEI	ln	dı		ln.	d1		renza incessi e paga-	ln	dı	cul	Debiti	renza tra disponi-
<u>•</u>	totale	entrate effettive	movi- mento capitali	totale (d)	epeso effetilve	movi- mento capitali	menti	totale	fondo cassa	crediti di Tesoreria	Tesoreria	bilità e dobiti
1938–39	30.431 90.772	27.367 40.755	50.017	41.316 117.879	38.795 115.076	2.521 2.802	— 27.107	22,305	0.260	18.045	142.421	- 120.116
1942-43 (b)	97,642 45,910 94,686	55.714		151.953 132.575 368.142	129.076 126.468 863.714	22.876 6.107 4.428	- 86.659 - 273.256	- 13.088 102.936	- 91.809 15.861	78.721 87.122	248.357 637.688	- 174.427 - 261.446 - 534.702
Luglio 1945-Febbraio 1946 (b) . Luglio 1945-Marza 1946 (b)	153,361 168.161		(c) 79.135 (c) 89.103	202.196 208.569	188.921 223.034	13.250 14.616						— 583,537 — 607,110

⁽a) Entrate e spese per le competenze e per i residui degli esercizi cui i dati siriferiscono. -- (b) Citre provvisorie. -- (c) Di cui lire 72.270 milioni ricavati dalla sottoscrizione del Enoni del Tesoro quinquenneli 5 %. -- (d) Compresi I - Decreti di scarico.

TAV. 28. — Situazione dei debiti pubblici interni dell'Italia

(Milioni di lire)

				RED	IMIRI	LI				Dr	BITI FL	UTTUAN	1	·
	Conso- lideti		Emissio		d) c	ul			Bigliet-			di cu		Totale debiti
ANNI	e altri debiti	Totale	ni ante-	to della conv. 3,50 %	Presti- to redi- mibile 5 % (1936)	Certifi- cati di credito opere pubbl.	Buom	Altri debiti redi- mibili (a)	ti di Stalo	Totale	Buoni tesoro ordi- nari	C/c frutti- feri (b)	Antici- pazioni Banca d'Italia	pubbliel
1938 (30 glugno) 1943 1944 1946 1946 (1) 28 febbraio) (a) 31 marzo)	52.005 52.045 52.045 52.045 52.045 52.945	49.126 178.092 178.059 296.293 279.146 279.128	3. 151 1.495 1,370 1.322 1.316	18.362 18.362 18.362	5.739 5.884 5.860 5.860 5.869 5.869	17.130 18.870 16.595 18.45¶	132,791	1.175 702 896 896 896 792	5.919 6.500 7.291 7.348	29, 881 168, 918 201, 231 581, 444 638, 444 659, 591	157.673 206.252	55.308 59.522	59.882 79.842 330.686 339.688	133.565 405.274 436.735 847.963 977.883 999.015

⁽⁴⁾ Obbligazioni 3,50 % delle Venezie, obbligazioni 4,50 % aziende patrimoniali. — (b) Cassa Depositi e Prestiti e Istituti di previdenza da essa amministrati, Banco di Napoli ed altri Istituti.

TAV. 29. — Situazione della circolazione monetaria

(Milioni di lire)

				~									
DVVD DDD		BigLie	rri di Sta	то			LLIONE		Ва	NCONOTE	(a)		Totale
FINE PERIODO	In com-		di cui da	lire		In	di cui	In com-		di cui	da lire		generale
	plesso	10	5	8	1	plesso	argento	plesso	50	100	500	1000	ĺ
1938 1943 1944 1946 1946 (al 28 febbraio) (al 31 marzo)	7 940 1	4.202,4 4.211,2 4.731,0 4.731.0			400,0 428,2 403,8 493,8 493,8	411,6 412,2 412,2 412,2	12,0 12,0 12,0	18.955.0 156.632,0 248.643,8 296.021,0 289.045,6 281.747,0	13.024,8 11.485,8 10.052,1	85.193,9	60.603.4 75.342,0 78.586.4	83.495,0 137.748,5 173.998,4 172.910,5	163,380,2 255,656,3 303,781,3

⁽a) La circolazione delle banconote al 31 maggio 1946 era di 233,593,5 milioni di lire e quella delle Am-lire era di 91.002 milioni.

TAV. 30. — Circolazione di assegni ed altri titoli di credito emessi dagli istituti autorizzati (Importi in milioni di lire)

FINE PERIODO	Asei	EGNI E VAGLIA CAMBI	ARI	ALTRI	TITOLI	
	Assegni circolari	Vaglia cambiari	TOTALE	Assegni di corrispondenti	Fedi di credito e polizzini	Сомріваво
1938	955, 3 6.093, 1 22.422, 1 32.595, 6	1.254,3 0.890,9 18.433,1 21.565,1	2.209,6 15.984,0 40.855,2	81,1 759,2 1.937,5	47,0 103,1 237,3	2.337,7 16.845,3 43.080,0
1946 (aprile)	32.595,6 30.319,7	21.505,1 19.690,0	54.160,7 50.210,3	1.990,1	568,8 667,2	56.719, 32.721,

TAV. 31. — Depositi a risparmio ed in conto corrente

A) AZIENDE DI CREDITO (*)

(Milioni di lire)

	İ			SITUAZ	IONE A					
							APRIL	E 1946		
DENOMINAZIONE DEL CONTI	1943	1944	1945	Marzo 1946	TOTALE	Jetituti di oredito di diritto pub- blico	Banche d'In- nteresse na- zionale	Aziende di credito or- dinario	Banche po- polari coo- peradive	Casse R l- sparmlo, Montidipe griditos- tegoria
Numero delle aziende	365	365	365	865	865	5	3	159	114	84
I. — DEPOSITI PIDUGIARI	84.216	138.353	240.609	281.460	292.607	53.698	51.729	58.249,	36.069	93.462
a) Liberi Conti correnti senza interessi Conti correnti fruttiferi Depositi a risparanio ordinario Depositi a piccoi risparanio 9) Vincolati Dopositi a scadenza fissa	62.572 158 12.676 31.616 18.122 21.644 21.102	111.583 307 28.253 59.309 23.654 26.770 26.363	211.304 1.007 64.459 111.023 44.815 29.305	248.817 755 61.613 134.413 62.036 32.643		45.884 482 8.048 23.611 13.143 7.214 7.129	47.805 — 15.775 23.304 8.636 3.824 3.924	51.849 123 14.123 25.628 11.975 6.400 6.185	31.502 37 7.373 16.782 7.310 4.567 4.307	21 18.632 49.520 13.754 11.535
Buoni (ruttiferi II. — CONTI CORRENTI DI CORRESPONDENZA	642	407	647	680	595	88	-	215	200	95
ORDINARI CON OLIENTI	59.042 53.530	110.482 101.601	165.977 160.502	184.490 178.862	195.015 180.086	44.160 42.710	78.681 76.848	46.401 44.879	20.576 19.547	
Vincolati	5.512	8.831	5.475	5.628		1.441	1.813	1.522	1.020	
Totale depositifiduojari e o/c di corrispondenza ordinari con olienti	143.259	248,785	408.580	465.950	487.622	97.258	130 . 390	104.650	56.645	98.679
III. — CONTI GORRENTI DI CORRISPONDENZA CON AZIRNDE DI CREDITO	6.909	11.180	18.435	18.954	20.849	4.777	5.316	3.011	2.860	
a) Ordinari Liberi Vincolati	2,528 2,051 477	4,219 3,765 454	5.609 5.428 361	5.709 5.201 418	6.370 5.951 419	1.591 1.501 PO	2.303 2.186 117	210 182 28	1.329 1.329	
b) Reciproci Totale depositi fiduoissi e e/c di corrispondenza con clienti e asiende di oredito	4.381 150.167	6.961 259.985	12.626 425.021	12.355 484.014	13.679 507.671	3.186 102.035	3.913 135.706	2.801 107.661	1.531 59.505	1

B) CASSE POSTALI

					(102 000	on at	(16)						
				DEPO	SITI A	RIFPA	RMIO				Cor	TI CORRE	STI
		To	tale				₫.	cul					Credito
PERIODI		lmento eriodo	Credito del p	alla fine eriodo	la Buon	postall 1	ruttiferi	in rispe	all'estero		Versa-	Rimborsi	del corren
	Versa- menti	Rimborsi	Esolusi i depositi gludiziari	Compresi i depositi gludiziari	Buoni emessi	Buoni pagati	Credito alla fine del periodo	Depositi	Rimborsi	Credito alla fine del periodo	menti		ella fine del periodo
1938	7.884,0 8.853,1 8.164,1 83.015,5 6.426,3 5.327,3 6.580,1 6.521,1 5.547,3 4.500,2	0.555,9 7.231,4 10.788,2 1.305,7 1.285,6 1.470,1 1.557,0 1.527,8	61.312,8 64.904,9 87.651,5 92.750,3 96.706,1 109.018,1 104.835,5 108.749,1	61.619,5 65.308,2 86.435,5 93.556,1 97.597,8	4.974,4 5.470,5 3.770,9 22.007,2 4.509,8 3.885,6 4.156,1 4.109,2 4.048,0 3.109,8	2.201,0 6.063,7 4.509,0 4.803,3 508,7 505,8 557,0 605,6 615.0 628,6	72.828,6 76.188,3 79.787.4 83.291,0 86.604,0	3,1 0,4 1,2 0,5 0,4 2,5 0,6 2,8	1,0 1,4 2,0 3,5	2.421,0 2.496,8 2.479,9 2.478,6 2.477,1 2.478,2 2.470,8 2,470,1	64.261 53.578 101.051 16.100 17.213 18.221 20.110 20.829	02.050 51.240 04.648 14.550 16.342 17.862 10.140 19.210	1.745 6.310 12.767 14.382 15.151 15.883 16.900 17.519

^(*) La statistica el riforisce s 365 aziendo che al 30 giugno 1945 raccoglievane circa il 90 % del totale dei depositi bancari. Sono state escluso le Casso rurali ed i Monti di credito su pagno di 2º categoria.

TAV. 32. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

144. 02.												
			Cors	O MED	0			TARRO I	MEDIO DI	RENDIMEN	TO (%)	_ ~
TITOLI				1945	194	16	1938	1944	1945	1845	19	46
	1938	1944	1945	Lugilo	Luglio	Gingno	1930	1944	Theo	Luglio	Luglio	Gla t ao
I. — 00 MSOLIDATI 3.50 % (1908)	73,776 70,950 51,675 93,675	90,283 71,904	109, 686 91, 798 75, 991 97, 857	105,295 88,090 73,200 90,927	93,884 88,474 73,802 97,200	06, 450 80,009 75, 067 09, 738	4,80 5,00 4,70 5,41	3,82 3,92 3,37 5,66	6,25 3,85 3,20 5,21	9,33 3,98 3,31 5,17	3,73 4,05 9,28 8,10	5, 60 4,00 3,32 5,13
II. — REDINIBILI 8.50 % (1934)	70,075 93,775	84,032 95,657	89,871 98,017	91,101 97,500	81,654 96,492	84,074 98,567	5,08 5,41	4, 19 5, 84	4,08 5,17	.3.85 5,14	4,28 5,19	4,20 5,19
III. — BUOHI POLIERWALI DEL TESON 5 % (156-01848) 5 % (156-01849) 5 % (156-01849) 5 % (156-01849) 5 % (156-01849) 5 % (166-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181) 5 % (16-0181)	111111	94, 363 92, 297 92, 097 92, 007 92, 008 84, 250	97, 779 97, 070 96, 872 96, 858 96, 842 90, 051 98, 969	97,772 97,727 97,684 97,675 91,552	99,104 99,046 99,027 99,041	99, 305 99, 213 99, 174 99, 168 09, 158 93, 638 90, 402	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	5,29 5,41 5,43 5,42 5,42 4,73	5,11 6,15 5,16 5,16 5,10 4,44 5,18	5,10 6,11 6,12 5,12 6,12 4,37	5,04 6,05 5,05 5,05 5,05 4,30 5,04	5,04 6,01 5,01 5,01 5,01 4,27 6,03

^(*) Dati elaborati dall'Istituto Centrale di Statistica in base alle quotazioni medie giornaliere dei titoli, pubblicate nella Gazzella Ufficiale.

TAV. 33. — Corso medio ufficiale dei cambi (*) (Lire italiane per unità di moneta straniera)

			Ì				1948	
PAESI	Unità monetaria	1938	1942	1948	1946	Glugno	Lugito	30 Agosto
Argentina Augentina Augentina Brasile Brasile Canada Danimarra Francia India britannica (Bombay) Norreginalianda Francia Franc	Pero carta Lira sterilma A. Belga Cruzeltro Dollaro canad. Cruzeltro Dollaro canad. Lira egiziana Franco Rupia Lira egiziana Fiorino Scudo Lira estrina N. Z. Fiorino Scudo Lira estrina Dollaro Corona Franco evizero Lira uterilna S. A.	4.875 1.1057 18,920 4.151 95,881 0,5303 1.105,381 0,5303 1.10,384 0,845 02,974 2,222 10 — 4,792 4,3486 15,14	4, 13 60, 23 3, 0418 0, 9104 16, 02 3, 8247 75, 37 5, 36 60, 23 10, 23 1, 6040 19, 01 4, 519 4, 529 4, 529 75, 28	4,45 80,23 3,0418 0,9929 15,97 3,0608 75,28 5,73 4,3215 60,23 10,23 1,6440 19 4,510	28, 4888 223, 70 2, 2845 5, 417 90, 909 20, 8788 415 — 1, 9615 30, 349 325, 7, 410 4, 057 400 — 9, 13 100 — 9, 13 100 — 23, 845 23, 845 23, 845 24, 90, 90 24, 90, 90 25, 90, 90 26, 90, 90 27, 52 403, 50	25 — 22, 80 22, 80 22, 80 22, 80 20, 8505 40, 8505 40, 8505 40, 850 20, 16 82, 7415 4, 057 40, 25 9, 13 100 — 23, 845 23, 845 24, 90, 70	25 — 322,00 2,2817 6,15 14,860 20,6504 413,50 0,8306 30,20 20,1607 37,7415 4,057 403,25 9,10 10 — 100 23,31 77,52 400,70	413,50 0,8396 30,20 20,1625 322,40

^(*) Le medie annuali dei cambi riportate nella presente tarola sono calcolate in bare al cambi giornalieri udiciali oppure di compensazione, in mancanza di questi, la base ai cambi indicativi, pubblicati dalla Direzione Generale del Tesoro nella Gassetta Udiciale. — Mancano i dati del 1844 peroble la quotazione dei cambio ufficiale, sospesa nel estembre 1945.

TAV. 34. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato

•	Saggio		di sconto vato	SAGGI DEL	RIPORTI SU DI PRIM	TITOLI INI ORDINE	DUSTRIALI	Saggi D	EI RIPORTI	OU TITOLI I	STATO
PERIODI	afficiale		Hlano	Praticati	in banca	Praticati	in borsa	Rendite	3,50%	Rendi	ta 5 %
	sconto	Carta commerc.	Carta finanzieria	Mileno	Roma	Mileno	Roma	Міївпо	Roma	Mileno	Roma
1988 (media mensile) 1989	4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,00 4,00	5,00 - 5,50 5,21 - 6,71 5,50 - 6,00 5,50 - 6,00 5,50 - 6,00 5,88 - 6,38 6,00 - 6,50 6,00 - 8,50	5,60 - 8,10 5,90 - 6,40 6,50	4,73 - 5,63 5,25 - 6,00 4,78 - 5,73 5,00 - 5,67 5,21 - 5,65 5,50 - 6,04 5,50 - 6,00	4,17 - 5,58 4,73 - 6,00 4,38 - 5,79 5,21 - 5,96 5,25 - 6,00 6,86 - 6,92 6,92 - 7,00	8,81 - 4,81 4,64 - 5,06 4,15 - 4,81 4,19 - 4,83 4,77 - 6,00 4,65 - 5,25 5,13 - 6,07 4,60 - 5,00	4,33 - 4,54 4,65 - 4,88 4,52 - 4,88 6,06 - 5,29	2,69 - 2,77 3,69 2,38 3,50 - 4,00 1,00 3,50 1,00	4,33 - 4,48 3,44 - 4,00	2,78 - 3,07 3,29 - 3,67 2,80 - 3,25 2,98 - 3,40 2,15 - 2,80 3,10 - 3,00 2,69 - 2,93	3,27 3,46 3,71 - 3,90 4,36 - 4,65 3,44 - 4,00 3,96 - 4,48

⁽a) Dall'11 settembre 1944 il suggio ufficiale di sconto dal 4,80 % è passato al 4 %.

TAV. 35. - Stanze di compensazione

A) Ammontare complessivo delle operazioni eseguite in contanti (Milioni di lipe)

		Coa	(PENSAZION)	GIORNALIE	RE		LIQUIDAZIO DI BOI	ONI MENSILI RSA (G)	1	N COMPLESS	10
PBRIODI	Pa:	rtite di deb	ito e di cre uidele	dito	Somme	Differenze	Partite	Somme	Partite	Somme	Differense
	in complesso	vaglia cambiari e attri essegni bancari	di cui (b)	altre operazioni	compen-	saldate con danaro (a)	di debito e di credito liquidate	compen-	di debito e di credito liquidate	compen-	saldete con danaro
1038 1042 1046 1944 1946 Genngiugno 1945 Genngiugno 1945 Gingno 1946 Gingno 1946	620.757 1.834.792 1.993.766 2.117.274 4.051.660 1.644.542 3.530.766 322.629 630.120	141.737 301.094 353.398 521.390 1.245.303 443.679 929.502 63.120 165.310	3.760 12.636 10.697 6.274 10.167 2.871 8.802 1.398 937	475.260 1.521.082 1.329.671 1.589.601 3.996.106 1.107.903 2.592.372 238.105 463.867	600.835 1.804.110 1.674.160 2.107.303 4.620.894 1.638.018 3.500.609 321.000 626.646	10.922 30.676 19.608 9.971 30.672 6.524 24.097	24.865 34.102 12.202 23.271 31.504 15.265 24.055 1.307 6.344	24.865 34.102 12.202 23.271 31.604 15.205 24.055 1.307 0.344	645.022 1.868.894 1.705.968 2.140.545 4.683.070 1.659.807 3.554.621 324.028 636.464	025.700 1.838.218 1.686.362 2.180.574 4.652.398 1.653.283 3.530.724 322.406 632.990	19.922 30.676 19.606 9.971 80.672 6.524 24.097 1.620 3.474

⁽a) Le differenze saidate in danaro, relative alle liquidazioni mensili di borsa, vengono comprese nei saidi delle liquidazioni giernaliere.
(b) I dati relativi ai mess di murzo 1946, pubblicati nel Bollettino Mensile di Statiatica n. 5, debbono essere rettificati come aegue: vaglia cambiari 1648, combini 1.685, altro operazioni 43:104.

B) OPERAZIONI ESEGUITE IN CONTANTI PRESSO LE SINGOLE STANZE (Milioni di lire)

	İ	c	OMPEN	AZIONI	gion	NALIER	E		L	IQUIDAZIO	ni Menaili	r .
STANZE	Parti	te di debi lupii	to e di or date	edito		di cui cor	npensate		Parti	te di debi liqui	to e di ore late	dito
			glug	720			glug	no			glug	то .
	1988	1945	1945	1948	1938	1945	1945	1946	1988	1945	1945	1948
Bologna Firenze Senova Litorene Millano Padova Forine Roma Forine Frieste Vecesia	25.206. 20.488 83.405 5.338 243.010 33.582 8.674 107.260 48.645 15.752 20.307	167. 424 232. 801 258. 407 31. 482 1. 873. 465 88. 608 981. 080 382. 783 60. 884 260. 800.	6. 344 15. 927 17. 689 5. 891 145. 687 21. 828 1. 906 72. 747 24. 244 1. 303 9. 003	29.000 25.402 41.534 6.380 229.450 33.760 11.710 145.259 48.420 11.197 47.087	24.188 19.860 78.989 4.956 239.450 32.212 8.109 103.777 46.587 15.121 26.408	292.852 256.620 28.850 1.868.678 309.701 84.271 977.726 382.577 77.654	6.107 15.919 17.508 1.690 145.412 21.507 5.687 72.588 24.227 1.271 8.094	20.831 25.402 41.488 6.000 228.651 33.455 31.119 144.817 48.417 10.931 47.036	204 417 3.384 7.327 1.712 5.280 6.217 75	61 4.214 	237 8 91 207 275 321 204 159 17 32 60	566 46 380 803 314 593 442 6

C) MOVIMENTO DEI TITOLI

_			ITOLI DE BANTITI				т	TOLI PRIVA	TI (AZIONI,	OBBLIG & 2	IONI)	
		Vs.	lore (mil	ioni di 1	ire)		Nu	mero del til	toll	al preza	Valore so di co	
OPERAZIONI		ominal	e	q1	comper	80				(milio	ni di li	re) (a)
			glugno			giugno			glugno			glugno
	1938	1945	1946	1939	1945	1948	1988	1945	1946	1938	1945	1946
COMPENSAZIONI GIORNALIERE												1
Titoli compensati	3.344 4.095			3.032 3.778	30.544 37.787						4.468 6.282	
Totale titoli trattati	7.439	65.106	8.773	6.660	68.831	3.703	6.048.000	18.661.087	608.650	1.504	9.750	E94
LiQUIDAZIONI MENSILI												1
Titoli compensati	16.725 3.235	21.307 5.777					244.422.000 69.217.000					
Totale titoli trattati	- 19.960	27.084	759	16.163	28.542	702	313.639.000	49.0421103	82.008.538	48.599	28.601	14.351

⁽a) I dati increnti alle Como mazioni gio maliore, ralutvi al m 21 di maggio 1918, pubblicati noi Bolletino Mensile di Statistica n. 7, debbono essere relatificati com 1930: i titoli o impunsti 83, titoli offittivam nto consegnati e ritirati 144, totale titoli trattati 232.

TAV. 36. - Attività delle Borse - Giugno 1946

A) DATI BIASSUNTIVI SUL MERCATO DELLE VARIE CATEGORIE DI TITOLI (a)

(Valori in migliaia di lire)

		Trrom Di	Stato e g	ARANTITI	0	DBLIGAZIO	NI		Azioni		(COMPLEXE	erraner D
BORSE	Born		Val	Valore		Va]	ore		Ծո	ore		Val	ore
,	<u>8</u>	Quantità	nominale	сошревно	Quantità	nominale	oompenso	Quantità	nominaje	сопрецио	Quantità	nominale	оотъреваю
Torino Milano Venezia Tyrieste Genova Bologna Firenze Roma Napoli	22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	265.400 678.975 30.350 	107.688 11.975 	56.406 193.575 11.853 47.462 16.873 65.699 66.383	2.292 41.265 — 350 100 1.384 8.637 536	22.221 — 350 50 817 4.681 209	21.507 — 234 50 818 4.376 260	1.743-018 7.000 1.055 284.305 375 29.750 235.510 2,380	157.085 580 314 10.703 42 4.175 24.850 256	1.182,846 4.805 4.130 133,760 267 24,135 135,171 1.645	2.463.258 37.350 1.055 612.105 40.725 255.144 477.727 43.030	970.944 12.535 914 70.378 17.217 71.507 97.508 8.043	10.658 4-130 181-485 17.190 00.652 205.830 10.165
Totale		1.848.135	478.405	468.821	54.564	29.533	28.274	2.013.973	229.579	1.626.047	4.814.679	737.517	2.120.942

B) VALORE DI COMPENSO DELLE DIVERSE SPECIE DI TITOLI TRATTATI

(Migliaia di lite)

SPECIE DEI TITOLI	Torino	Milano	Venczla	Trieste	Genova	Dalama	Firenze	Roma	N11	TOTALE	GIUGNO
SPECIE DEI TITOLI	Tormo	мципо	Venezia	THEFTE	Genova	Bologna	Fireuze	Roma	Napoll	1046	1942
TITOLI DI STATO	55.047	184.136	11.653	_	47.306	16.692	63.750	64.185	8.038	451.010	373.57
1 Consolidati	11.986 5.402 37.650	24.020 8.691 150.327	402 341 11.110	Ξ	14.750 11.013 21.543	1.267 167 15.238	8,200 2,665 52,685	6.5 3 0 4.716 52.939	2.104 711 5.224	70.159 34.106 340.745	101.15; 217.55; 54.67;
TITOLI GARANTITI DALLO STATO	1.449	9.437 7.425	-	-	176	181	1.949	2 108	221	15.611	10.62
 A reddito fisso	383 56.496	2.012 193.575	11.883	_	71 105 47.482	18 133 16.678	414 1.505 65.699	519 1,679 66,383	- ²²¹ 8.260	9,794 5,817 468,621	5.59 5.10 884.20
OBBLIGAZIONI	1.029	21.507	_	_	234	50	818	4.376	260	28.274	1
1 Imprese finanziarie	- 214	1.001 15.694	=	=	= 1	- 50	- 580	50 4.301	260	1.061 21.406	1
3 Provinciali e Comunali	- ¹⁰⁷	- 16	Ξ	Ξ	²³⁴	= "	= "	=	=	- (87	1
5. – Industric elettriche 6. – Industric tessili vario	=	4.180 100	=	1111	Ξ	=	229	_ 25	=	4.434 Joo	;
7 Gas e acquedotti	= [=	=	=	=	=	Ξ.	=	. = 1	= [î
9 Imprese commerciali 0 Ferro-tranvie, navig. interna	=	362 75 49	=	=	=	=	_]	=	= 1	362 75	1
1 Diverse	- 108	- 18	=	=	=	=	=	=	=	— ¹⁵⁷	i
TITOLI AZIONARI 1 Imprese finanziario	139.279 2.865	1.182.848	4.805	4.130	183.769	287	24.135	185.171	1.645	1.628.047	297.6
2 Imprese di assicurazione 3 Imprese estrattive	2.003 270 10.678	10-030 70-178		4.039	3.995 480	= _	3.542 866	5.420 1.012	=	82.462 17.317	17.8 2.0 25.0
4 Industrie metallurgiche 5 Industrie meccaniche	962 17.917	17-057- 45-861	= 211	= ,,	9.032 4.492	_ ⁷⁹	7.628 2.282	17.706 6.165	— ⁹¹⁸	30.938	25.0 24.1 25.5
6. – Industrie elettriche 7. – Industrie della seta	10.947	262.653 15.550	2.381	- "	5.602 18.002	108	893 1.427	2.122 26,220	— 192	72.493 324.930	91.7
8. – Industric del cotone 9. – Industric della lana	312	89.762	=	=	532	=	=	15.812	371		8.9 8.9
0 Industric tessili varie 1 Industria del cappello	- ⁶⁹⁷	12.956 35.087	= ,	=	=	=	=	= 1	= 1	13.653 35.087	1.8 3.6
2 Industrie fibro tessiii artificiali	22,379	5.508 329.465	-	=	18.960	- ₈₀	3.200	28.672	- 161	5.508	35.1
3 Industria conclaria 4 Costruttori edili e affini	- 1.117	Ξ.	_	_	=	=	= 1	- 370	_	1.117 370	1
5 Cemento, calce, gesso 6 Industria vetro, ceramica	_ 76	15.806 5.120		=	3.676	_	!	- "	-	10.758 5.120	1.8
8 Vini, liquori e affini	- 155	1.350	=	=	2.708	_	315	2.118	_	6.491	1.0
D Acque gassate, birra, ecc	5.883	27.243	Ξ		27.283	=	- 6	=	=	155 6	9.2
1 Industria prodotti chimici 2 Industria cartaria	16.698 9.049	75.872	_	Ē	12.523	Ξ	_ ³⁷	3.246 8.180		63.692 113.273	13.4
	29.375	13.335 39.030	'	= '	6.038 11.526	=	_ 560	5.369	_	28.932 85.300	2.7 11.0
4 Industria idro termale 5 Industrie varie	1.291	20 21.855	_	_	=		=	- 87	_	20 23, 233	6.0
6 Imprese trasporti marittimi 7 Ferro tranvic e navig, interna	. 130 663	1.118	=	11111	1.789	Ξ	-	127		3.464	1.5
19 Imprese comunicazioni elettriche		1.846 6.864	_	-	850	<u> </u>	402	3.808	=	2.738 6.706	1.4
11 Imprese commercial	=	8.944	2.153		2.355	=	=	7.067	=	16.686 11.007	6.6
sz. – Imprese agricole	i = 1	720 1.507	. – !	=	3.520	=	l = 1	 170	_ = :	1.240	1.5
TOTALE GENERALE	198.604	1.397.028	19.659	4.130	181.485	17.199	BO.052	205.030		2,120.042	1

(e) Agil effetti della presente suborazione el considerano i mesi di borsa e non quelli salari; pertunto i dati relativi a cinscun muse si riforiscono alle contextazioni ententazione nel particio compreso tra il giorno successivo al riporti del meso precedente e il giorno del meso considerato stabilito dal calendario di Borsa per i tiporti del meso considerato

Segue: TAV. 36. — Attività delle Borse - Giugno 1946 C) MERCATO DI ALCUNI PRINCIPALI TITOLI TRATTATI

	nominale	DI CH	CZZO OSURA 1)	DI QUO	rsk Tazione b)	del		Nom		EI TI	TOLI TRA	TTATI	NELLE V	VARIE DO	DRAE	
TITOLI	اما	minimo	massi-	del minimo	del massi- mo	prezzi di com- penso	Torino	Mileno	Venezia	Tricete	Genova	Bologne	Firenzo	Коша	Napoli	Totale
TITOLI DELLO STATO E GARANTITI				:			-							j		
Rendita 3,50 % (cmles, 1906)	100	95, 10	97 —	a.	T.	05,26	17.000	30.500	_	_	26.000	- [857	12.500		89.130
Rendita 5% netto	100 100	98,40	100,20 85,60	R. N.	T. G. F.	98,60 84,29	106.500 61.500	223.500 79.500		-	125.500		81.250 25.300	55.000 43.500		628.550 350.150
Prestito redimibile 5% 1936	100	97,40	90,50	N.	M.	97,51	1.000	17.500		=	2.500		7.200	11.055		40.825
Buoni Tes, quinq, 1948 - 5 % .	500	491,75	198,75	B.	T	497,25	11.300	41.100	200	-	2.000	1	5.500	4 - 400		65.780
Buoni Tes, quinq, 1950 - 1°5% Buoni Tes, quinq, 1950 - II°5%	500 500	493,50	500 — 400 —	В.	T. R.B.G.	497,97	35.000	0.400 130.000		-1	25.000	200	26.450 31.988	14.050 7.300	6.790	118.600
Buoni Tes. noven. 1949 - 5% .	600	493	498 —		M.T.Tr.	490, 80	5.700	10.800	- 12.400	=1		1.000	2.900	3.900	600	224.088 27.200
Buoni Tes. noven, 1950 - I 5 %	500	491 —	499 —	ν.	Tr.	496, G9	3.800	24.000	2.750	-1		2.700	5.800	6.500	655	47.005
Bueni Tes, noven, 1950 - II 5%	500	491,25	498,25		G.	496,69	5 200	28.700	2.200	-1		1.000	10.320	11.400	340 176	61.760
Buoni Tes, noven, 1951 - 5 %	500 500	190,75 465 —	498 — 470 —	B.F.	Tr. T. Tr.	196,78 468,86	7.500	31.000	1.000	=1		1.800	12.230	17.700 12.000	712	79.900 75.830
Consorzio Cred. Op. Pubb. 5%.	500	475 -	192.50	R.	т.	479,22	925	10.100	_	-		50	805	550	459	12.839
Cons. Cred. Op. Pubb, I.R.I. 4 50%	500	474	487 —		м.в.⊽.	477,78	50	1.275	-	-	100	50 250		50	- I	1.525
I. R. I. Serie spec, MARIC 4,50 % I. R. I. Serie spec, FERRO 4,50 %	500 500	510 — 525 —	575 — 500 —	G. T.	B. G.B.	529,80 502,50	125 600	2.025 1.625	=	=	100 100		850 1.900	900 2.250	_	4.250 6.475
azioni																
									١. ١		950	- 1	625	300		7.225
Strade Ferrale Meridionali			3.350 — 4.175 —	V. N. F.	G. R. R.	3.231 — 3.083 —	75	5.275	-		300	_	625 475	875	_	3.975
Montecatini	100	2.470 — 495 —	500 -	v.	T. V.	544 —	23.200	127.775	450	_	13.725	150	14.125	32.450	1, 390	213.205
Ilva	200	175		M.	n.	183	900	5.750	- 1	-	2.300	-	- 1	7.875	-	16.825
Terni	200	410		M.	R.	455	1.125	24.525	-	-	8.750 350	=	1.950	8.085 2.225		44.435 10.750
Finsider	500 200	180		M, N.	G.	454 — 190 —	750	7.500 2.475	1 = 1	_	1.075	_	_	375		4.075
Nebiolo	200	750 -	830		M.	802 —	5.225	250		-	-	-	-	-	l –	5.475
Flat	200		2.635 -	В.	G.	2.491 —	3.275	5.900		- '	1.450 550	1	_	350 100		10.975 13.475
Ernesto Bredu	200	385	100 ~	M.	R. R.	429 — 153 —	- 400	12.825 29.100		ΙΞ.	700	_		8.000		36.200
Isotta Fraschini	100 100	145 →	182 -	R. R.	G.	175 -		5.350		-	_	-		750	-	6.100
Marelli E,	100	340 -	455	T.	T.	140 ⊷	2.500	10.550		-		-	_	l	-	13.050
S. I. P. (Soc. Idroclettr. Plem.)	250	875 -	1.005 -	G.	T.	949 —	9.600	20,250		1-	2.750	200	5,925	1.275		97. 200
S. A. D. E. (Adriatica elettric.) S. E. S. O. (Soc. elettr. Sicilia)	100	499 - 260 -	- 505 - 370 -	M.	G.	555 ·	50	5.625		1=	625	- '	_	200		6.50
O. I. E. L. I. (Elett, Ligure)	200			М.	G.	990 -	l – i	14.450		 	2.850	l –	-		-	17.30
Edison	200		- 1.435 -	М.	M. G.	1.393 —	-	98.000		1=	6.950 975		_	6.900		111.850 6.524
U.N.E.S. (Unione Eserc. Elettr.)	125		118 -	M. R. M.	M. M.	376 — 740 —	=	4.700		=	_"	1 =	1 = .	l -~``	1 =	11.52
Orobia Meridionale elettricità	100 250		1.000 -	N.	T. G.	968 -	_	6.800		l –	50		-	1.77		8.62
Manifatt. Coton, Merid	160			- N.	R.	2.455 -	125	5,550		1=	150	1 =	-	6.32	5 159	12.30
Filatura Cascami Seta	260		1.970 -	- М. - М.	М.	4.000 -	1 =	15.300		=	1 =	l –	=	-	l –	15.30
Lanificio Feitrificio Scotti Fibre Tessili Artific, (Chatilion)	60		970 -	М.	M.	020 -	=	108.12		۱-	-	l	i –	l	1 -	108.12
Snia Viscosa	300		3,325 -	м. в.	В.	3.181 -	9.950	71.87		-	5.925	25	1.000	8.96	0 5	94.78 7.02
Italcementl	100			M. F.	M. R.	2.250 — 743 —	1.825	7.02		1=	5.100		- 51	3.82	5 _	26.52
Romana Fabbr, Zucchero	50		760 -	T.	T.	740 -	6.125	1	1 =	 –	_	1 -	-	1 -	1 -	6.12
Venchi Unica	100		170 -	м. в.	M.	155	19.454			-	11.200		-	25.68		182.13
Rumlanca	60	270 -	305 -	т,_	R.	290 -	21.050			15	13.600	"	=	14.30	"	23.75
S. A. F. F. A.	60		1.050 - 1.710 -		T.	1.006 -	6.17	17.57		1-	2.350	ol =	=	:	io —	9.87
Distiliorie Italiane	250					2.113 -	3.854		0 -	1-	2.876		-	-	_ -	13.07
Cartiere Burgo	10		66.	io 11.	R.	59,5	0 478.50			1-	163.00		_	71.00		1.363.00
Navigazione Generale	20,	4 93,5			M.	135 -	1 =	8.60	" -	1=	3.02	1 =	=	2.8		2.80
Italeable	25		- 1.170 - 1.810		R.	1.578 -	1 =	1.75	ю —	1-	1.02	5 -	-	2.0	20 —	4.79
Istituto Romano Beni Stabili .			335		м.	310 -		5.17	¹⁶ –	-	-	1 -	-	-	1-	5.17
Iniziativa Edilizia C. I. U. A. (Compagnia Italiana	-			l	_			11.92	2.80	<u>.</u> اه	.1 _	1_	1 _	_	1 =	14,75
Grandi Alberghi)	1 9				V. И.	759,5	<u> </u>	45		1-	2,20	0 -	1 -	-	1 -	2.0
Silos Genova	- 20		1.700 5.000		M.	6.000 -	4 -	5.90		1-	- -	1 -	-	-	1-	5.9
Italiana Pirelli (Anonima)	1 80	0 3 , 200	1,5.00	1 ~~.		1	1	ı	!	ŀ	ı	•.		٠.	. ' .	1 h) Le Bor

(a) I prezzi massimi o minmi indicati cono quelli della sola o delle sole Borso presso io quali gli uni e gli altri si sono avuti. — (b) Le Bores con indicate con iniziale manuscha e precisamente: B. — Bologna; F. — Firenze; Q. — Genova; M. — Milano; N. — Napoli; R. — Roma, T. — Toristo; T. — Triesto; Y. — Vonezia.

TAV. 37. - Protesti cambiari

		_			_		ONTARE							ANMONTANT						
PROVINCIE		NUM			I	(miglie	de di lit	re)	PROVINCIE	ļ	Nom			(<u>x</u>	AMMONTARE (migliala di lire)					
R	1038	Medie 1948-44-45		ggio	1938	Media 1943-44-45		nalo- gglo	ы	1038	Media 1943-44-45	Ma	malo- gglo		18 J	Genn Mug	Rio.			
REGIONI	1938	Me.	1945	1948	1038	Mec 1948-4	1945	1946	REGIONI	1038	1948-	1945	1946	1938	Modia 1943-44-45	1946	1948			
Alessandria	1.258 490 921 331 1.349 22.416 559	52 103 250	15 7 16 80 247	32 208 203 1.480	360 775 374 1.841 13.847	1.129 1.340 2.292 4.795	741 198 1.049 250 4.500 4.607	465 12.732 22.768 16.720 60.033	Marche	797 1.048 5.717 1.551 2.322	85 77 428 639	16 16	859 121	3. 15 1	1.047 9.181 5.888	77	19.400			
Plemonte	27.324	8.485	362	2.306	18.748	29.013	11.897	147.635	Umbris	3.878	1 1	. ~	1	1			17.803 23.068			
Genova	20.203 355 3.244 1.196 24.998	2.276 126 672 274 3.847	264 10 45 26 345	172 43 126	14.289 215 1.863 719 17.085	2.183	3.745 351 73 1.159 5.329	3.242	Latina Rieti Roma Viterbo	412 1,085 704 65,019 525	5.606 62		5.225 62	524 440 56.044 243	642 62,424 308	77 61 62.152 39	2.595 583 1.204 190.597 1.494			
Bergamo Bresols	1.887 2.476	280 882	48 17	265 157	1.365 1.774	1.715 8.231	272 286	8.847 7.700	Lazio (c)	67.745	5.845	2.684								
Como	2.476 1.644 1.026 1.168 100.419 1.143 78 1.059	617 117 86	17 197 13 7 1.342 18 —	983 109 36	1.774 1.041 827 708 55.016 938 106 623	8,231 21,731 3,170 2,736 93,116 1,923 116 8,124	22.026 477 32 19.944 210 1.844	52.642 10,037 3.528 350.546	L'Aquila Pescara Teramo Abrussi e Molise	699 1.069 1.453 3.043 650 6.904	85 60 246 219 109 719	11 15 - 6	1 -	644 868 1.442	520 595	82 -24				
· ·	110.900		1.708	1	62.398	1 1	45.091	474.540		944 608	75 50		106 23		618	_	2.141			
Bolzano Trento Venezia Trid	1.405 904 2.309	213 105 318	- 4	162 74 236	1.368 456 1.824	1.367 703 2.070	 10 10	6.845 2.856 9.701	Caserta (d)	47.468 1.601 50.711	4.883 341	832 48	23 1 2.768 528	_	8.642	7.631 1.914	63.378 25.046			
Belluno Padove Padove Padove Padove Padove Padove Udine Venezia Verona Vicenza Padove	168 5.654 663 749 941 8.214 4.673 825	82 406 92 112 7 925 542 147	2 21 6 7 120 74 63	59 347 36 147 8 487 271	152 3.587 837 532 448 3.801 3.035	405 6.681 9.244 1.421 9.301 6.248 4.425	11 2.389 1.424 22 1 2.537 1.432	1.926 16.334 2.759 9.471	Bari	8.868 1.985 2.807 4.884 1.607		93 34 76 34 54	611 93 300 253 210 1,467	4.388 1,238 1.635	6,373	2,712 305 470 757 274	22,329 17,370 10,521 9,495 12,430			
	1	2.258	393		185 12.877	4.426 29.724	7.888	3, 129	Matera	155	81	3 2	24	85	146	70	330			
Carnaro (Flume) Gorizia Istria (Pola) Trieste Zara Venesia G. e Zara	1.897 1.122 1.308 6.290 183	1 120 ? 784 1	† 1 30 3	† 17 1 80 1	718 601 636 2.782 148 4.880	1 246 7 3.283 8	7 7 455 7	1 462 2.835	Lucania Catanzaro Cosenza	359 714 1.037 1.586 1.972	80 279 235 85	2 5 22 12 21	65 196 216	1.208 1.132 2.211	422 588 1.311 3.117 615	7 77 1.099 125 88	1,115 1,446 518 8,587 15,450			
Ferrara Forli Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia	2.335 652 1.651 2.065 1.438 643 1.404	3.672 243 238 229 263 204 118 267	172 4 9 26 — 24 2 30	1.267 194 94 130 90 119 94 119	5.979 1.302 475 1.234 1.105 904 400 1.098	31.437 1.983 3.086 1.647 2.071 1.112 1.633 5.693	4.016 55 252 214 — 128 936 210	50.421 8,105 10.021 5.023 3.001 3.843	Messina	4.595 639 1.238 6.201 201 4.221 17.076 484	220 976 11 161 976 56	23 45 194 	76 109 1 16 119 282	4.851 360 972 3.737 242 2.490 8.789 480	5,043 1,103 1,055 11,109 11 1,437 2,355 456	297 521 1.762 — 203 379 774	24.635 1.483 949 1 122 2.501 6.019			
Emilia		6.254		2.107	12.497	48.662	5.811	93.046	Trapani	1.662 794	118 153	8 87	99 320	1.059 477	581 3,492	36 4.990	2.149 6.384			
Arezzo Frenze Grosseto Livorno Lucca Massa-Carrara Piss Pistois Siena Tosoana (b)	867 21.590 774 4.989 2.095 3.132 1.692 949 1.208	119 2.265 176 1.367 335 194 1 146 94	10 137 5 5 41 3 24 3 13	91 1,431 127 166 397 134 93 145 61	714 9.811 388 2.430 1.796 2.767 869 695 822 20.290	867 13.784 731 4.319 1.606 1.432 1 1.485 954	56 1.230 38 130 455 522 143 1.743 606 4.923	10.772 5.706 18.873 7.165 6.193 13.414 1.000	Cagliari	J2.606 2,712 331 1.135 4.178 456.607		459 9 4 1 14 7.658	1 10 53 118	2.200 226 721 3.147 281.913	21.599 333 52 168 551 470.663	9.022 41 12 5 58 170.909	1.703 133 1.861 3.997			
Ancons	1	91		79	1.601	752	324	6.309 10.933	Italia Sottentr. (c) Italia Centrale . (/) Italia Meridionale Italia Insulare	222.119 114.681 83.073 36.784	29.425 11.976 9.117 2.957	3.130 2.982 1.073 473	0.749 1	130.307 83.892 46.051 21.763	100.225 78.252	76.883 68.017 17.829 9.080	348.0B			

(a) Escluss la provincia di Udine. — (b) Esclusa, nella media del triennio 1943-45, la Provincia di Pisa. — (c) Esclusa, nella media del triennio 1943-45, la Provincia di Latina. — (d) La provincia di Caserta è stata ricostituita con D.L.L. 11-6-1945, n. 375 (Gazzetta Ufficiale n. 85 del 17 legilo 1945). — (c) Escluse la provincia di Udine, Fiume, Pola e Zera. — (f) Escluse, nella modia del triennio 1943-45, le provincia di Pisa e Latina.

PREZZI, SALARI, CONSUMI

TAV. 38. — Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli (*) PREZZI PRATICATI NEL MESE DI LUGLIO 1946

(Prezzi per quintale, salvo diversa indicazione)

	GRANO			Grano-		Risone				Orgo				Fagioli				Fave		Lentic-						Vino		_	Diio	
PROVINCIE	Те	nero	D	oro		inco		rigi- ario	8	egale		metilo	Δ	vens		moni gion		Ceci		сере		ble	P	iselli	Pa	tate		arine Tune		oliva
	Π		ī]				Ī						Ī		1				Π				l		П		ī	
Alessandria	b	6.000	-	_	ъ	5.000	ь	7.000	ь	6.000	L	_	Ы	3.000	ь	11.500	ь	11.500	_	_	H	-	ы	10.000	ъ	1.500	Н	_	<u>-</u> l	_
Aoets	Н	_	-	- }	Н	-	-	-	H	-	H	_	H	-	۲	_	≂		-	<u></u> ـ	H	-	-	-	6	2.500		 5.500	-1	-
Astl	S S	6.600		_ :	٥	4.475		Ξ	b b	3.875 5.000		_	5	3.000	٠	9.500	0	7.600	•	3.600	ובו	=	긔	_	b	1.050		- 5.300		=
Imperia	=	-	-1	-	L	_ '	-1	_	Ľ	-	L.	-	H	_	H	_	-	l –	-	-	H	-	4	_	-	_	c	8.000		55.000
La Spezia	-	-	-1	-	ь	7.000	H	_	-	-	H	-	H	_	þ	12.000	-	i –	⊩	-	H	-	-1	_	b	1.300	브	5.000	ь	52.000
Brescla	c	5.000		_	c	4.500 6.500		_	ΙΞ'	-		=		_				=	Ξ	=		_	_	_	-	1.300	Ξ.		Ξ	_
Cremons		5.500	4	=	b	4.000		9.000	L	=		_	Ľ	_	L	_	-	l –	-	l =	H	-	-1	_	ь	1.500	ъ	4.550	-	_
Mantova	c	4.500	-	- 1	٥	6.000		-	H	-	ŀ	-	ŀ	-	⊩	-	┢	-	-	-	H	-	-1	-	Þ	1.500	c	4.000	-	-
Milano	l ol	6.000	-	-	d d	6.000		7.000 4.500	p	4.500	L	-	ь	3.000	╚	-	Ξ	_	E	_		_		_		Ξ	口	_	ΙI	_
Pavla	<u> 4</u>	7.500		_	Ľ	5.000	<u> </u>	4.300	Ξ	=	L	_	 _	Ξ	c	5.650	_	-	-	-	H	- 1	-1	_	o	1.600		3.500		_
Belluno	0	5.500	i-l	-	e	5.000	H	_	-	-	٥	4.000		-	٥	8.000		-	ŀ	-	Н	-	-1	_	٩	2.000		1.000	H	_
Padova	0	4.000	-	-	c	6.000	H	_	l .		-	3.000	0	2.600	b	8.830		=	ĬΞ	_		-		_	b	1.600	16	5.000 4.500	ı	=
Rovigo	Ь	8.000		_	b	5.000		_	b	3.000		4.000	٥	3.200	Ľ	10.250	Ē	=	Ŀ	=		_	-	_	ь	1.400		6.000		_
Treviso	C 0	3.500 4.000	-	_	ŏ	5.500	_	_	٥	3.800	c	6.000	c	3.000		9.500	ŀ	-	-	-	-	-	-	_	9	1.200		6.000		
Verona	ы	6.000	-	-	lь	5.600	ь	4.000	ь	3.500	b	9.000	ь	3.300	b	8.000	ŀ	=	-	1 =	-	_	П	_	B	1.400		4.100		55.000
Vicenza	ļ١	4.000	H	-	l٠	-	-	-	-	-	-	-	בו	_	Ε	-	Ε	_	Ξ	1 =		_		_	الم		14	4.100		-
Pola	1	5.000		=	<u>,</u>	6.000		_	Ξ	=	ь	4.000	ļ_,	Ξ	b	10.000	L	<u>-</u>	-	- 1	-	_	-	-	ь	1,200		4.500	/ -	i –
Bologna	6	6.000	4	_	Ĺ		-	_	-	_	-	-	c	2,650		0.000	-	l –	ŀ	-	-	-	8	5.000		1.600		5.100		-
Forli	ъ	5.600	-	-	b	5.000	Н	-:	H	-	b	4.000	Þ	3.600			匚	-	I	1 =		_		_	d b	1.600		3.700	_	·=
Modena	þ	5.000	-1	-	þ	6.000	ь	4.000	1	_	b	5.000	1	3.500	וו	14.000	Έ	_	E	1 =	L	=	Ξ	-	ь	1.300	b	5.500	i]_	_
Parma	Ь	4.000 6.000		Ξ.	b	5.000 4.500	П	_	L	_	L	Į =	ь	3.300	1-	_	-	-	ŀ	-	1-	-	-	-	ь	1.40		4.000		-
Piecenza	0	6,000	1-1	_	0	8.000	6	9.000	0	3.300	0	4.500		_	ŀ-	-	İ.		L	- 1	. -	_	-	=	đ	1.70				49.500 55.000
Arezzo	ь	3.500	-	_	ь	8.500	H	-	-	-	b	3.500		2.67	ľ	10.000	b	6.000		4.00	9	-	Ξ	i	d					54.250
Firenze	1	6.200	٦	5.000		1 =		_		4.500		5.000	71 T		6	15.000	٥	13.000	6	4.75	٥	13.000		13.000		-	ъ	6.00	oþ٥	50.000
Grosseto		5.000	۳	ə.000	Έ] =			Ľ	-	1		c	2.750	0	13.000	ļc	9.000	ļc	5.00	o¦—	-	c	10.000	þ	1.50	0 0	7.50		45.000
Massa-Carrura	-	_	-	_	H	-	H	-	ŀ	-	-	-	r		 -		1	-	I	-	E	i =	İΞ	=	P	1.00				62.000
Pistola	ь	8.400		-	þ	G.650	!-i	_	1	-	-	3.50	, -	3.50	1.7	12.500		7.000	, 0	4.50	0 _	<u> </u>	Ľ	_	c	2.60	0 0	6.50	0 0	65.000
Pesaro	l _b	5.000		_	Ь	5.000	ļΞ	l =	E	=	-		-	-	1-	_	1-	- 1	b	4.00	0	-	-	-	þ					48.000
Terni	3	5.500		5.500			 -	l –.	-	1 -	-	1 -	1	6.00	1	14.000	\ -	-	t	j	-ا	1 =	-] =	1					45.000 '
Latina	c	4.800	-i	_	1-	- 1	-	-'	-	-		1 -		i —	Ë	1 -	L	! =	C	3.50	"[1 =	Ľ	_	Ľ	- 1	ъ			55.000
Rietl	b	4.500		4.500		1 =	-	=	ίΞ	1 =	d	3.80	d	2.60	ıΞ	1 =	!-		Ŀ	- 1	_	_	١-	l –	ь					50,000
Rome	d	5.000 3.900	7 1	5.000	7] =	Ľ	ΙΞ.	!-		-	-	-	-	-	-	1-	-	1		1.	-	-	-	C	1				47.500
Viterbo	b	5.00K		6.000	b	9.000	-	-	þ	6.000	ıþ	4.50) b	-	þ	15.00	ď	0.00	oj k	8.00	이브	19.00	"[0					45.000
Chieti	0	5.000		0.000	-		-	=	H	i -		1 =		ĺΞ	١	10.00	ĮΞ			5.0k	o -		_			2.00	юΙο	4.50	ю о	40.000
Teramo	c	4.500		4.000	J	j =	Ε	1 =	1	3.50	JЬ	3.50	ь	2.50		12.00		7.00		-	1-	- 1	-	- ·	b					45.000
Benevente	b	7.500	7.	7.500] =	_	۱.	1-		Įυ	1 4.00		3.30	0 b	12.50	ol p	8.00		-1	0	0.50	.]-	1 =	٥	1.80	0			38.000
Barl.	le	6.000		6.500			-	-	1-	1 -	b					1	٩					0.50	1	4.50	ol a	2.30	10 C	4.00		35.000
Foggia	Þ	5,500	þ	5.000	۱ <u>-</u>	1 -	-	i -	L	1 =	10			4.50		17.50	d					- 1	d	7.00	ю.—	-1 -	խ			45.000
Leoce	ь	-	1	8.500	J] =	ī] _	1] [ţ		oβb	4.00	o -	- 1	t							4.50	io' c	1.8	00 0 0			40.000
Taranto	ь	8.000 5.000	1 -	5,50		J _	!-	l -	-	- -	1.	- 1	ľ	3.50	o -	<u> </u>	1	6.30	9	5.5	00	8.00	٧-	1 =	1	2.3	00 E			42.000
Potenza	ь	5.000	JЫ	5.00	0-		-	1 -	1	1	ال	4.00] _	Ī	12.50	1	7.50	0.1	b 5.5	00 I	13.00	ю¦-	-1 –	-	- :	ь	3.70	00 1	35.000
Reggio di Calabria	þ	10.00		10.00			L] =	ľ	9.80	° i	. 1 0.00		3.50	o -	- 1	ľ	6.00	ю! і	ь 9.6	oo L			4.00		-1	بار			32.000 37.000
Jaltaniasetta	b	5.50		6.00			F	1 =	-] =	•	4,50	0	3.50	0	12.00	oŀ	8.50				11.00	• ••	J _	1	1.5	90' G			35.000
Catania	0			-	1_		-	- -	-	-	9	3.00		1	n -	9.50		6 5.00 6 5.90				7.00	юļ.	5.0	00	0 1.9	- 11	4.1	ool :	a 33.000
Palermo	1-	- 1	ļe	6.50		- -	[-		ŀ	1 -	ij] _	10			0.50	٦.	_ "_"	" .		- -		Ţ		-	-¦ -				ь 86.500
Ragusa	-	1 -	C			1 =		1 =	1] [T,	o 3.70		3.50)o¦-	-	ŀ	-1 –		c 4.5	00	1	ŀ	- -	l-	J	00			c 37.000
Trapani	i d	s.00	o d			d 7.00	ا.] =	Ļ] -	ŀ	- -	1	2.0		10.00	ю	d .5.00		d 3.0		8.00	10	4.0			00			b 35.000
Cagliari.	100	8.00	o a		-1		1-	4 -	-	- -		6 2.29		1	ار	1 =	ľ			o 2.5 e 2.5] [Ţ	_						a 35.000
Nuoro	0	4.00		4.50		- -	-	-	-	-(-	ď	3.00	10	3.0	, O		ľ	1 -	ļ	-	ŀ	1	ĺ	t	l	1	- 1	1	1	1
		5	F		- 1	1	:																	15			da	11º Tat.	itoi	to Cen-

(*) I prezzi riportati nella presente tavola vengono rilevati dallo Camoro di Commercio secondo normo uniformi impartite dall'Istituto Cendi di Statistica. La rilevazione è stata iniziata a partire dal mese di ottobre 1945. I deti sono provisori.

La lettore ininuscole che precedono i unusci inclicano i condistoni di consegna della merce oui si ribetco il prezzo. Tali condizioni sono:
La lettore ininuscole che precedono i unusci inclicano i condistoni di consegna della merce oui si ribetco il prezzo. Tali condizioni sono:
La lettore ininuscole che precedono i unusci inclicano i condizioni di consegna della mesco con increso il ribetco il prezzo. Tali condizioni sono:
(a) Prezzi per ettolitre.

Segue: TAV. 38. — Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli 🙌

PREZZI PRATICATI NEL MESE DI LUGLIO 1946

(Prezzi per quintale, salvo diversa indicazione)

				_	Cipolle		<u> </u>	Ag		ļ	verdi	Eac.		Ì			į		!		ı	:
PROVINCIE	Cav	oll Se	dani	fresc	ebo s	secche	freso	hi	вессы		Fagiolini	Pomodori consumo diretto		ere (a)	Pesche	Albi-	s	uelne	Paglie	F	letio	Laz (ð
	İΙ	Ť		Ī	1	1 1	. [i	1	1	T		ΙĪ	ī	1	1	Ė	_ <u>-</u>	<u> </u>	[]		П
assandria	∐∣.	- -	_	- -	- -	- 1	<u>-</u> ! -	- -		[ь	3.000 b	1.000	-	- [-	! -	- -	-	_	ъ 18:	ь	900	ь
sta	- ·	- -	- 1	- -	- -	1 - 1	- -	· -		H	- -	- 1	c 8	3.500 -	-	- -	-	-	- -	-	- !	-
ti	<u> </u>	_ e	1.400	7	- -	1 = 1	- 1-	. -	1 -	?		-	J-I .	- i-	i - J	- -	-	-	- -	-	-	-
rino	2	550	_		450	1 _ i		۱-] =	11	2.750 1		1 2	2.250	2.500	<u>-</u>	1	2.100		받	1.200	
peria			_] _	[] [_ [1.900		- b		b 4.700	b	2.300		P	1.000	
escla	a	800	_	LI.	_ a	1.130	<u>-</u> l -	- -		d	2.170		d 2	2.330 d		II I	<u>"</u>	2.300	d 400	1 - 1	1.080	
m o	Α,		_	Ы.	_ -	1	- -	- -		-	_ -	l _	14	_		_	_	_	- -	الـّـا		_
mona	- .	_ -	_	-	- -	- 1	I-I -	- -		-	- l-	l –	I-I	- 1-	- I		_	l –	b 623	įδ	1.000	-[
ntova	<u>. I. I</u>	- -	-	<u>-</u> -	- -	-	- -	- -	-1 -	Н	- -	-	-	- b	2.500	-l -	-	-	c 404		800	-
ano	p 1	.150 b	1.100	6	300	1 🗆 1	b 2.	700		1-1	- 1-	1 —	-i	- -	- I	-	-	-	b 563	i b	1.300	-
rie	9	750 C	1.375	<u> </u>	- 🗀] _ [- -		e	3,275		H.	- -	1 - 1	-1 -	-	-	- -			
luno	LL.	750			- <u> </u>] _ 1	II	1		اتا	3.275	2.950	e 1	1.400 c	3.000	- -	-	-		95	700	1
love	I-I .	_ _	_	-	_ _		<u> </u>				_] [_ [ΙΞi		Ш	-		b	1.500 875	
rigo	I–I .	_ -	_	e	250 -		- -	- -	-	c	5.000 -			9.000 c	3.500	I I I		l =		ĵЫ	690	
viao	I–I .	_ [b]	900	ь	250 -	-	- -	- -		1–1	_ b	800		2.000 d		_! _		l <u> </u>		0	900	-1
ne	⊢ ¦ .	_ c	2.500	c	700	1 - 1	- -	-	4.500	-	-			2.500 -	-	-1 -	_	l _			800	-1
one	1-i -	- 1-1	_	- -	- -	1 - 1	[-] -	- 1	- -	ъ	3.070 d	1.300	b <u>s</u>	2.680 b	2.600		 _	l –		ъ	1,100	-1
enza		-	_	- -	- -	-	- -	- 1	- -	-	- -	-	b s	2.500 -	-	-1 -	-	-	ъ 410		1.200	-
a		- -	_	Ъ.	- -	1 = 1	- -		- -	-	- -	1 -	-	- -	-	-	-	-		-	—	-1
ogna	ь	310 b	1.400	1.71	300					<u> </u>	- l	-	1. 1.7	2.200 L		ь 2.000		1.400		빈	900	7
rara	_	310	1.400	1.1	475 500	1 -				7 - 1	3,560 t	1.000		1.200 b		- -	Ь	1.400		한	875	b
lena		_ !_	ΙΞ.	Щ.		1			4.000	"	1.700 0	1		1.900 d	4.200	d 2.700		1,500		b	1.200	ь
ma	<u> </u>	_ -	_	I–I .	_ թ	1.700	I_I -	- -	- _	_	_ -	! =	b s	3.000	1 🗆 1	_ _	b	2.000		엜	950 950	_
cenza	<u>-</u> .	_ -	_	⊣.	_ -	I – I	<u>-</u>	_ ւ	5,000		_ 1	1 100	IΞi	I I		_	-	_			1.300	-
gio nell'Emilla	I-I -	_ d	2.000	<u></u>	- ⊩	1 - !	d 5.	500 -	-	d	3.800 d		واها	2.500 d	3.400	d 3.500	a	2.500			845	ы
1520 ·	<u> - </u>	_ -	_	ь	800	1 - 1	- -	- Ե	5.500		_ -	-		2.500 L	3,500	_ _	Ē		b 350		1.000	ъ
enze	- ·	- -	-	- -	- -	1 – 1	- } -	- -		d	3.800 d	2.000	d 1	l. 100 d	2.100	d 3.800	a	1.400	ъ 225	; b	725	ь
orno		A50 b			- [-	- -			-		1 -	-	- -	- 1	- -	-	l –	c 390		1.000	С
aa-Carrara	ь	850 U	1.500		_ -	1.000	c ,	- t			\$.250 b	1.150	b 1	ւ.500 խ	1.500		b	1.300	c 323	9	1.000	¢
tola		_ !_	_	: 1	_ -		E 2.	000	7.500	<u> </u> _	- c	2.000	-	- -	1.5.1	-! -	-	-		-	- !	ь
aro	le l	800	_	i 1	_ e	1.500		- 13	8.000	1 "	4.500	1.100	ΠL.	_ jb				i	ь ээс		825 1.500	ы
ngla		_ -	_	I–I -	_ i-			- 1		1-1		2,800	e 3	0.000	3.700		¢	3.000			1.000	-1
ոն	? 1	600 1	2.500	2 1.	.000	1 – 1	- -	- }-	-1 -	-	_ -	! =		_ !	1 = 1	_i _			1 450	1 - 1	900	1
lna	<u> - </u>	- 1-1	_	- -	- i-	- 1	- -	- -	-	 - 	_ lt	1,000	<u> _i</u>	_ -	J _ I	_ _	L	_	ь 190		700	-
ដ	<u> - </u>	- -	_	<u>-</u>	- -	1 - 1	- -	- -	- -	1-1	- -	1 —	_	_ -	-	b 3.600	-	_	b 250		550	b
me	I-I -	- [-		b	600	-	- }-	- -	-{ -	b	2.500 b	1.500	b 1	1.800 b	3.500	b 2.500		1.000	c 200		750	٥
erbo npobasso	T	- _	_	T .:	II	i -	- <u> </u> -	- 1	-1 -	-	- -	1 -		- -	- 1			_	ъ 235	ь		ь
etl		- 🗆	_	C 2	.000		c 2.	500 -	- 1	1-1	- 1	3.000	-	- -	-	- -	-	 	ъ 600		1.700	-1
ала		_ !_'	_		_ _	1 = 1]	_	1-1	- -	1 -	-	- -	-	- -			ъ 350			
nevento	1-1	_	_	1-1	_ ь	1.000		- 1	3.000	72	3.200 t	1.600		3.000 - 2.500 -	1 - 1	- -	j-	-	b 400		700	С
erno	l–i	- -		I-I .	_ -	1 -	c 1.	200	1 - 0		- 1	1.600		2.200 b	3.250	=l =	1.		b 450		800	ı.l
d	\vdash	- -	-	<u> - </u> .	– i−		- -	_ -	-	_	_ 1			2.000 b		_! -	b	1.400	b 525			Ы
ggia	c	, 900 C	1.250	c	\$30 c	1.400	H -	- -	4.500	네~1	- 1			1.700 -	1.00	_! _	I	1 -	c 900		1.750	I ~ I
ce	\Box	- 1-	-	-	- 17		- -			1-1	- -		1-1	_ _	. '_	_1 _	_	_		ובו		-1
tere		- [i	!-	- °	1.400	1 1		10.00	미 ? [2.800		l-I	- 1-	-	_ _	_	_	b 700	١ы	1.700	ь
tenze		I [_		_ [3 =	[] :		- [1-1	ין –	1.200	1-1	- -	1 - !	- -	-	-	b 300		1.500	ъ
ggio di Calabria		_ -	=		_ [] [l I	_ :			- -	1 -	1-1	- -	- -	_	-	-	- -	-	-	늰
Itanissetta	ь	400	- 1	<u> _ </u>	_]_] =		_ [:	10		- 1	1	1-1	- -	1 = 1	-1 -	-	-		-	-	ы
tania	ъ	.500	-	ь	500 -	- -		- (_1 =		_ [) T	I (1 🗆 1	- -	1-	-	c 600		1.600	ĺ٩Ì
ing	ъ	600	- 1	ь	700 -	- -		_ [.	_ _			1.50	1⊒	_] -	- -	1	-	b 300	11 – 1	800	٦
lermo	\vdash	- -	1 -	-	-	850			c 10.00	0 c	4.500	1.600	c .	9.000	0.000		1	-	c 250		500	ျိ
agusa apaul	\Box	- -	1 -	-	- -	- -	H: -	- -		1-			الــّـا ــــــــــــــــــــــــــــــــ		1 5.000		c	3.000	G 450	아이	1.000	<u>"</u>
		_	_		- -	-	- -	-	- -	-		1.200	-	_ [-	4 - 1	1	E	I 🗀	a 400		650	
noto		1.100 — 1.000 —] _	ь	- 1				d 5.00		5.000	1.000		5.500 -	- -]]	ь	4.000			- 650	a
			1.7		500 1			.500	b 4.00	0 b	2.500	1.200	d le	1.700 1	4.000	b 4.000		i.600	<u> </u>		- [Ш
seari	1P1	1.000 b	4.00			b 700						1.200		5.000								

^(*) Vodasi la nota (*) alla pagina precedente.

⁽a) Pere di varie qualità: Trento, e Forli p. mosentelle; Verona e Bari, p. coscis; Teramo, p. horgamolie; Forli, p. spadone; Benevente e Fog gia, p. spadonelle; per le altre provincie, p. comuni. — (b) Prezzo per kg.

Segue: TAV. 38. — Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli (*)

PREZZI PRATICATI NEL MESE DI LUGLIO 1946

(Prezzi per chilogrammo, salvo diversa indicazione)

Section				1	BESTI	AME	DA M	ACE	LLO (a)			Latte		1	FORMA	ag10 (c)				
	PROVINGIE	1	Melli	Vitelion	Buol	1	A BROOME	Agnoil	Agnelloni			Pecore	tare	Bu	Pro E		nato				
March Marc		İΤ	— <u>†</u>	; 	ì	11	il	•	1	11	Ī		11	Ϊi	1		1 .	$\overline{\Pi}$			\prod
LIGHT	Alessandria	b			ь 13			140	b 10	o b	95 b	60				-	-	Ы			701
Note					Ţ				-1 -	[-]		-				1 =		a			
Imperial				160						121											
As Specials b 150 b 170 b 180 c c c c c c c c c	mperia	Ľ			_1 _	ĭ!.		_	_ _	1_1	_ _	-			- !-	_	- -	1-1	- 1		- -
Demons	a Spezia	ь	180 b	170	ъ 18	0 _	- 1-1	- I	-	I-l	- -	-	ъ 3.00	ю	- -	-	1-1 -	ь		=1	b u
Device	Brescia	1-1	- -	-	- -	!-1	~ 1-1	- -	- -	-	- -	-	i-l -	1-1	- -	-	- -		- 1	- -	1-1 -
Section Sect		1-1	- -		-1 -	\vdash	- 1-1	1	1	-	- -	; -			h	-	J-I -	121		1 100	J
Company Comp											- 🗆	_				37.300	121 =	<u>_</u>			11 -
Company								_ [I =	b 8.20			23.000	J_	ь	235	b 1.450	ъ .
Pentone								_	-1 -	1-1	_ _	_		1-1	- -	-	-i -	1-1	- !	-1 -	- -
Bellutano								· _	-1 -	[-]	- -	-				-		-			
Padova b 135 b 50 b 50 b 50 b 50 b 50 b 160 b	Belluno						120	- 1		-		-			450 b	35.00					
Rovigo	Padova							- 1	-1 -]-[- -	i –			- -	1 -					
Previor	Rovigo	101						-	TI T.		- 1-	1 ,,,			600] [
Vicenza b 170 b 130 b 130 b 130 b 130 b 130 b 130 b 130 b 30 c b 2,760 b 5.50 b 31.500 c b 130 b 13.500 c b 120 b 130 b																40.00			220		
Vigenza b 145 b 125 b 130 b 130 c									`							-	1-1 -		240	ь 1,50	9 b
Polar										1-1		1 -		50 b	580 b	31.50	에- -	ъ			
Bolgers								_ !	-1 -	-		-			- -	- 1	1-1 -				
Ferrara b 196, b 145 b 175 b 1					b i	70 Ъ			- 1-	-					520		- -				
Fortl b 200 b 100	Ferrara	ъ	195 b	145	b ı	75 Ъ									- -		1 - 00			B 1.30	
Modena b 100 b 129 b 140 b 130 c 130							140 b								500] =	35.00			ъ 1.50	
Placenta								130	[] 1	삗	_90	"				1	- -		230	ь 1.40	ю Б 1
Reggio nell' Emilità				100				_	ы	75 -	_ L	4 -	b 2.5	00 Б	520	-	I-I -		265	b 1.60	0 b 1
APERODA 190 191 1		Ľ		135				120		`` _	- 10	8			510 -	-					'V *l •
Firenze		ъ	190 b				145 -	_ !		-1-1					- -	- -					
Grosselo b 200 b 100 b 130 c 300 c 110 c 110 c 100 c 30 c 15					ь 1	40 Ъ	130 -	-	- -	· -	- 1	12	1 1		- -	- 1				J 1.6	~1~1
Liverno.	Grosselo	ь									-	1 –.	1-1 -	1-1	550	1 =				c 1.60	10 c
Massa-Cartarea b 215 b 175 d 145 b 120 b 155 b 130 b 130 b 120 b 130 b 130 b 120 b 130 b 130 b 120 b 130		c	220 C	200	c 1	40 C	135 C	. 130		10 0	110	- °] =		. -	_	[_] -	- -
Passer		너			H -		1201 B	105			. I h	, ,			- -	- 1-	1-1 -				
Personal 5 200 b 1										ыlы	120) 11	5 c 3.2	000	650	-1 -					
Terral							150 b				120	- -			17	- -	b 50.0	100 р		0 1.5	
Latin							130 7	110	1-1 -	· -	[1			- -	-1 -	- -	1-		4 1.8	mal
Rieti		ъ	180 t						1-1 -	· -1	- :				610			1-	_		50
Roma		b			1-1			i	<u> - </u> -	- [-]							\$ 50.0	00 c	250	a 1.3	D0 C
Vicerbook Campobaseo b 180 b 150 b 130 b				18				-			_ .	- 1							! -	H -	
California Cal] =,				110	lъI 1	100 Б	100		0 8.0	ю ь		- -	¢ 65.0				
Teramo													10 a 4.1		- ŀ	- -	-				
Benevento										- -						- -				al 1.6	00 d
Salerno b 190 b 173 b 155 b 155 b 155 b 155 b 155 b 155 b 155 b 150 b								100				4							1 _	ь 1.7	00
Barl		b						- 1							_		b 53.0	ю в			٠,١
Forgia b 116 - b 110 b 110 b 130 - - - - c 5.000 - - - b 17.000 d 37.00 d 1.700 - - b 1.000 b 100 b 1.000 b 100 b 1.000 b 1.000				13				110							-	e 37.5	00 0 40.0	ю Ъ	22		
Lecce	Foggia	ъ						-,,	11		ا"_ ا	- 1			- 1	-1 -	. a 75.0	1000 d	33		
Tarasico 200 210 2		1			-1-1				۷I I		105	ы			- 1	-1 -					
Materia										100 b						- -	. [Б]50.0	,000	1 =	101	
Regird dl Calabria d		1-1						11	0 0	100 C	100	c				-1 -		mn h	31		300 b
Catanisotta b 1 30 b 100 b 100 b 90			95		oal	90		1 15	에 -	- -	1 - 1	-i -			- 20				18	0 ъ 1.:	300 b
Catania b 140 b 130 c 120 c 100 c					οЫ			- 1	- -	- p	110				_ '	Ы34					
Enna 0 125 0 120 0 100 0 100 0 0 0 0		1.	l – l'	b 14				1 -	- -	- -	J		1-1		-	- 1-1	- -	- -	-i -	- -	- -
Palermo. b 130 b 125 b 120 b 170		0						1 -							-			- t	28	0 0 1.	350
Raguan	Palermo	b								- 1-	"	<u> -</u> -	· - ·	- 1-	<u> </u>	o 20.	500 - -	- -	1 -		200
Trapadi	Ragusa		105		1-1-	- °	_ ³⁰			- 1		l-l -				<u> - </u> -	_ Ъ 30.	000			
Caglari b 115 b 115 b 105 b 100 b 60 b 30 b 3.500 b 600 - b 32.000 - b 1.300 b 1.300		i-	1 7.5		- احام	120 1	110		- -	- -						1-1 -	- Q 37.	000	b 30		
Nuoro		1.		- 1					1-1 -						-						300
	Nuoro						1		- -	- jı	60	ь	80 b 3	.500 b	690)	[[]]	1	į	1 1	1 -1

^(*) Vedasi is nota (*) alle pag. 35.
(b) Prezzo per hi. — (c) Prezzo per q. — (d) Formaggio di vario qualità : Beliuno e Vicenza, f Asiago: Mila(a) Prezzo per kg. a preso vivo.
(b) Prezzo per kg. a preso vivo.
(c) Prezzo per kg. a preso vivo.
(d) Prezzo per kg. a preso vivo.
(d) Prezzo per kg. a preso vivo.
(e) Prezzo per q. — (d) Formaggio di vario qualità : Beliuno e Vicenza, f Asiago: Mila(e) Prezzo per kg. a preso vivo.
(e) Prezzo per kg. a preso vivo.
(f) Prezzo per kg. a preso vivo.
(g) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso vivo.
(h) Prezzo per kg. a preso viv

TAV. 39. — Prezzi effettivi dei principali prodotti impiegati nell'agricoltura – Mese di luglio 1946 (*) A) CONCIMI CHIMIOI E ANTIPARASSITARI

(Prezzi per quintale)

	Pot	NOINT FATIOI			_	ONCIMI	42 0	TATI			_			Antipai	186 A	TARI		
PROVINCIE	as 1	fosfate calclo 6-18 (a)	ame	lfato nonico 0-21	8300	trato monico 2–33 (b)	đi	itrato calcio 5–15 (c)	cla	alcio- namide 20-21		lfato rame		Zolfo ntliato		eniato di ombo		alge di olola
													l	1				
lessandris	i	İ							_									
	-	-	-	-	-	_	C-0	4.000	C-o	3.500	•	5.800	ı	8.200		-	-	
oeta	· · -	-	-	_	-	_	-	_	-	i — I	D∙đ	6.000	D-d	8,500	D-d	18:000	-	
u		-	D-4	8.500	-	_	D∙d	8.000	-	-	-	· -	-	. –	-	-	-	
nova	· · }−	-	-	-	-	_	-	- 1	_	-	D-d	5.900	D-d	3.400	-	_	-	
escie	· · -	-	D-d	2.150		-	D∙d	2.020	-	-	D-d	6.480	D-d	9.650	D-d	15.870	D-d	
emone	- -		D-d	3.500		2.000	D∙d	2,200	-	- '	D-d	5.500	_	l –	D-d	13.000	D∙d	
ntova	· · -	-	C-e	3.800	C-c	3.300	O-c	3.300	_	-	C-0	8.000	C-c	3.150	C-c	17.000	C-o	1
lano	- 0-∘	1,050	C-c	3.300	-	_	Q-o	2.500	O-0	3.200	-	_	-	-	-	_	-	
via	· · -	-	D-đ	3.500	D-d	3.500	D-d	9.500	D∙d	4.000	D-d	5.700	D-d	8.300	D-d	20.000	D-d	1
ento	· -	-		-	-	_	-	-	-	-	C-o	5.700	C-c	8.500	C-0	18.000	-	
lluno	· · C-e	1.030	-	-	-	-	C-0	1.650	-	!	C-o	6.200	C-o	8.000	C-0	16.500	0.0	
dova	· · -	-	-[-	-	_	C-e	1.230		l –	O-0	4.940	_	-	l – I	_	_	
rons	· · -	i –	D∗đ	3.000	-	-	D-d	2.000	_	_	D∙d	8.000	_	_	1 – 1		-	
lognaargol	· · _	! -	D-d	3.500	D-d	3.800	-	_	D-d	3.600	l_	_	A-8	8,100	_	_	_	
rrara	· · -	-	A-a	2.500	A-d	3.200	A-d	2.000	Δ٠d	8.500	A-d	6.500	A-d	8.600	∆-d	16.500	A-d	
rll	· · _	<u> </u>	D-d	9.200	-	_	_	_	_	l – i	D-d	6.000	D-d	2.500	_	_	_	
dena	· · D-d	800	D-d	3.700	l – i	_	D-d	8.000	_	_	D-d	5.500	C-e	2.800	l _ l	_	l_	
rma	_	_	_	_	C-e	4.500	O-c	3.000	_	l _ '		_	_	_	l _ l	_ '	_	
Acenza	· · _	i _	_	_	_	_	_	_	_	l _	_	_	l _		l_	_	_	
ggio nell'Emilia	_	i _		_ !	_ :	_	_			1 _	Ε.		l_	l _				
ezzo	D-d	1.000	D-a	2.200	D-d	1.900	D-đ	1.780	_	_	D-d	5,500	D-d	2.800	D-4	18.500		
osseto	_	_	_	_		_	_		_	_	D-0	0.000	_					
vorno	C-0	1.200	_	_	C-c	2,450			_	=	C-0	5.760	_	3.350				
icca	_	_	 		C-a	3.200		2.300	-	! _	C-o	4.800		3.550	1-1	_		
stols	! _	_	D-d	3.500		3.100	i .	3.000	_	-	Į.	7,500			-	. –	-	
coll Piceno	🗀	i	_	3.300	ש∙ם	3.100	D-4	3.500	-	-	D-d D-d	6.000		_	D-d	16.500	Ι	
saro	[]		C-e	2.250		-	ı		_	3.700		5.850	1	2.600	I .	20.000	i – i	
rugia	. В-ь	800	1	2.200	0-6	2.140	C-C	2.800	C-o	3.700	1 -		1 -	2.000	10-6	20.000	-	
oslnone	. 5-6		C-c	2.800	<u> </u>	2.800	_	9.100		3.100	В-Б	5.900	1	1]_	i -	-	
mpobasso	0-0	2.500		2.600		2.800	C-e	3.100	U-8	3.100	0-0	6.000	/U-0	1.800	1-	_	-	
ramo	. 0-6	1.000	le i	_	-	_	1-	_		-	1_	1	_		-	_	_	
rellino	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.600	l !	_	_	. –	_	_	C-c	4.000	1	5.000	1	8,000			-	
nevento	1	980	l i	_	C-0	8.000	1-	3.000	i –	-	C-a	6.000	1-	-	0-0	24.000		l
ori	. · A-a	1.010	1 1	2,270	≜- 8	2.470		-	-	_	_	1 -	-	-	A-8	18.000		
indisi	· · Δ-a		1 ;		i	1	ł	1 -	! -	_	A-a	6.500	I .	1	1	18.700	-	
1008	· · D-d	1,120		2.800	l	2.870	1	1 -	D-d	1.000					1	-	-	
ranto	Ів-р	1.150	B-0	2.750	B-b	2.700	B-b	2.700	1-	-	B-b	5.800	B-t	3.000	-	-	-	
Atora	. D.4			_	_	_	-	-	-	-	i –	-	1-	-	1-	-	-	
eggio di Calabria			l I	2.300	1	2.230	1 –	-	-	-	D-q	7.900	ነ –	-	D-d	18.000	-	
atania	· · A-a	1	11	2.300	ı	-	Δ-8	2.030	A-6	1.600	D A 8	6.20	이 —	-	A-a	18.300	-	l
racusa] –	-	C-o	4.500	1	i -	-	-	1-	1 -	1-	-	-	-	-	-	-	
	· · -	i -	C-6	6.500	Ç-c	7.00	ı –	· -	O-0	5.20	- 0	i -	0.0	2.00	–	-	1-	1
rapani	· · -	-	-	-	-	-		-	-	-	D-d	9.00	이 ㅡ	-	1_	l –	1_	1

⁽¹⁾ I prezi riportati nella presente tavola vongono rilovati dalle Camere di Commercio escondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. I dati sono provvisori. Le lettere maiuscole e minuscole che precedeno i anuani indicano rispettivamente la fase di ecambio, care de consolidativa della merco cui el riferiace il prezzo. Le tatolo di ecambio anono: A calli reconsistati, D = dai dettaglianto. Le condizioni di consegna sono: a — di ranco ammanasso Consolidativa di commencia di consolidativa

Segue: TAV. 39. — Prezzi effettivi dei principali prodotti impiegati nell'agricoltura - Mese di luglio 1946 (*)

B) FORAGGI - MANGIMI E SEMENTI

(Prezzi per quintale)

	_	19	O R	AGG	r			MAN	G I	MI				BEMI	S N	TI		
PROVINCIE			F	leno	P	nglia.		1,80a	P	anello		rba	_	т	RIF	oati	•	
	^	vena.	DA:	prato turale	- au	grano essata		di nento	gra	di noturco		gios.	la	lino	Ψlα	oletto	arp:	adone
	i				Ţ		Π		1		Ī				1			
Lucian della					B-b	400	0-0	3.000	_	_	0-6	18.000	_	i _ '	_ i	_	_	_
lessandris	D-d	5.000	_ D-1	1,200	D-10	. 100	D-q	6,000		_	1_1		_		_	_	_	_
st1	D-d	4.000	D-d	1	D-d	700	D-d	4.500	D-d	5.000	D-a	18.000	_	_	D-a	25.000	_	_
DOVA	D-d	4.200	1 1	1.700	_	_	D-d	4.450		_	[_]	_	_	_	1-1	_	-	_
roscia	_	4.200	_			_	D-d	4.000	1	_	p-a	19.000	D-d	60.000	D-d	50,000	D-d	52
remona.	D-a	3,500	I_I	_	_,	_	D-a	3.600	ı	4.800	D-d	25.000	D-d	55.000	-	-	-	-
antova	1-1	_	В-ъ	950	В-ь	380	_		-		O- c	18.500	_	-	_	_	1-1	-
ilano	c⊸.	2.890		1.900		570	в-ы	8,500	В-ъ	5.000	<u> </u>	_	l –	-	1-1	-	} – i	-
svla	A-a	3.300		1.550	A-a	650	A-6	8.000	- 1	-	A-a	12.000	A-6	58.000	A-a	50.000	A-a	85
rento	0-0	4.000			o-o	500	1-1	_	l –	-	l –	-	-	_	-	-	-	-
elluno	C-0	5.000		1,500		_	l – l	_	l-	<u> </u>	0-6	22.500	-	l –	 –	-	1-1	-
idove	В-ь	2.830		880	_	_	В-ы	2.000	 –	-	C-0	18.660	-	l –	-	-	-	١ -
prone.	D-d	3.500	D-4	1.100	D-a	500	D-a	3.500	D-4	3.500	D-d	20.000	D-d	46.000	-	-	-'	١.
ologna		_	A-a	1.000	A-a	450	4 – 1	_	A-1	4.00	—	-	l –	l –	 	-	1-	-
orrana	В-ь	2.250	В-ъ	850	В-ъ	350	в∙ь	3.500	∆ -∂	5.50	o —	i –	-	-	-	-	1-	١ :
rll	D-a	3.100	D-d	1.000	-	_	D-d	3.000	D-6	4.00	o —	i –	-	l	-	-	l –	1
odens			p-a	1.200	D-a	430	-	-	D-6	1 4.70	0 -	-	-	-	i –	-	!-	
1709	1_	_	_	_	l_	_	C-0	4.00	o —	-	-	l –	l –	-	1-	' -	-	1
acenza .	В-ь	3.200	В-ъ	1,300	в-ь	50	В-ъ	4.50	0 B-1	b 4.50	0 -	l –	-	-	-	-	-	
eggio nell'Emilia	A-8	3.500	1	900	A-a	40	A-a	4.00	0 A-1	a 4.80	o —	-	⊹ –	-	-	-	-	ŀ
rezzo	p-a	3.800	D−d	1.000	D-a	48	D-a	3.80	0 D-1	a 3.80	이ㅡ	-	1-	-	1-	-	-	İ
osseto	В-ъ		В-ь	850	в-ъ	10	- le	-	1-	.	A-6	29.00	o –	-	-	l	1-	ļ
vorno	В-ъ	2,750	1	_	В-ъ	33	o —	-	1-		-	-	1-	-	-	-	!-	l
ncca	lo-o	3.60	1	800	- 1	_	lo-e	4.00	ю —	. -	-	-	1-	-	1-	-	- -	ļ
=	p-d		D-d	830	D-d	70	D-a	2.50	ю —	. -	1-	l –	1-	· · -	1-	-	1-	1
scoll Piceno	-	_	Τ_	_	l_	_	D-d	4.50	ю —	. -	-		1-	-	-	-	1-	Ĺ
BATO	1_	_	1_		1_	_	1-	l –	1-		1-	l –	1-	.] -	1-	·	1-	ļ
erugia.	` I_	۱ ـ	1_	l _	l _	-	В-ъ	2.50	10	- 1	-	1 -	1-			-	-	1
osinone	0-6	5.20	ol —	_	l –	۱ –	1-	<u>-</u>	1-	. -	1-	-	-	- -	-	·	1-	· į
ampobasso	B-1		0В-6	1,15	1B-b	45	olc⊸	4.00	x _	- 1-	1-	-	- 1	- -	i-	1 -	-	1
smponasso		1 -	1_	_		-	o-	2.50	» –	- -	-	-	-	- -	-	- 1	-	1
vellino	6	6.00	olo⊸	1.90	ہاں۔	90	olo⊸	9,50	» –	- -	1	- 1	1-	- -	1-	-	1-	
	B-1	1	o B-t		0 B-t	56	o B-t	3.50	∞ <u> </u>	-	-		-	-]-	- -	j-	-
	A-6	1		_ `	A-8	1	0 B-t	3.00	po _	- -	-	-	1-	- -	-	- -	-	1
	D-6		1	_	1_	-	D-d	1.50	00 –	-1	D-	đ 17.0	00¦ -	-1 -	-	-1 -	i -	- [
rindiel	B-1		- 1	_	B-1	1.00	ol —	-	1-	- -	-	- 1	1-	- -	!-		- [-	-
eccc	. c-	1		l _	1_		C-	3.5	00 -	-1 -	C-	0 29.5	- 00	-; -	-	-; -	ļ-	- 1
aranto	. B-1	1 .		1 -	_	-	B-1	4.0	∞ -	- −	-	- -	-	- -	1-	- -	-i-	-
fatera	. 0-		1	_	C	71	10 B-1	3.5	oo -	-	-	· -	-	- -	į-	-, -	-	- [
leggio di Calabria	۔ ۔ ا	<u> </u>	٦_	_	B-1	1	o B-I	3.0	00¦ -	- -	-	- -	-	- -	-	- -	-	- [
Atania	. - . 0-	. 5~	00 23-1	3.00	, l		1-	-	- 1-	-	1-	- -	1-	- -	- -		-	-
Biracusa	. U-	1		_	1_	1 -	D-	2.6	ool -	-	- إ		1-	-1 -	i -	-, -	j-	- i
Trapani.	· 18-	U U.D	~ ~	1 -	1	!		100	İ	1	1	1	1	1			- i	1

^(*) Vedi la nota (*) alla pagina precedente.

TAV. 40. - Numeri indici del costo della vita (*)

A) NUMERI INDICI DELLE VARIAZIONI DEL COSTO DELL'ALIMENTAZIONE NEI CAPOLUOGHI DI PROVINCIA (A) (Base: Anno 1938=100)

		I	DIOI	MENGI	LI				IN	DIOI	MENSI	LI	
CITTA - REGIONI	Febbraio 1946	Marzo 1946	Aprile 1846	Maggio 1846	Glugno 1946	Lugllo 1946	OITTA - REGIONI	Febbraio 1946	Marzo 1046	Aprile 1946	Magglo 1946	Glugno 1946	Lugito
Alessandria Aosta Asti Cuneo Novara	3.064 3.638 3.773 3.785 3.170	3.240 3.389 3.830 7 3.312	3.332 3.648 4.079 3.912 3.596	3.077 3.281 3.880 3.865 3.349	2.873 3.458 3.564 3.501 3.127	2.639 3.377 3.189 3.176 2.912	Ascoll Piceno Macerata Pesaro	3.049 3.383 3.060 3.157	3.093 3.194 2.902 3.174	8,454 3,025 3,134 3,789	3,187 2,946 3,112 3,613	3.429 3.008 3.161 3.358	2.632 2.538 2.630 3.208
Vercelli	3.363 3.170 8.896 3.280	3.616 3.397 3.555 3.807	3.010 3.522 3.753 3.686	3.360 3.367 3.400 3.546	3.625 3.120 3.379 3.498	3.350 2.926 3.122 3.180	Marche	3.158 3.468 3.293 3.420	3.742 3.066 3.558	3.361 3.968 3.856 3.965	3.981 3.901 3.976	3.272 3.840 3.517 3.752	2.808 3.556 3.126
Imperia La Spezia Savona Liguria	4·280 3.283 3.625 3.439	4.306 3.503 3.637 3.787	3.678 3.678 3.737 3.758	3.565 3.534 3.692 3.569	3.694 3.266 3.552 3.491	3.618 2.762 3.319 3.163	Frosinone Latina Rieti	3.678 3.506 3.597 3.016	4.028 3.916 3.764 3.247	3.971 4.383 4.321 3.249	3.501 4.218 3.991 3.406	3.401 3.897 4.318 3.337	3,215 3,799 3,160
Brescia	3.368 3.098 3.316 2.783	3.493 3.443 3.473 2.988	3.635 3.587 3.811 3.486	3.499 3.641 3.500 3.350	3.402 3.056 3.489 3.014	2.803 2.582 3.141 2.687	Campobasso	3.247 3.214 3.292 3.598	3.369 9.489 3.244 3.020	3.559 3.550 3.650 4.282	3.736 3.554 3.743	3,260 3,449 3,593	2.883 2.965 3.056 3.080
Mantova Milano Pavia Sondrio Varese	2.769 3.100 7 3.262 3.315	2.933 3.332 1 3.506 3.436	3,292 3,445 3,808 3,880 3,484	3.319 3.669 3.631 3.609	2.890 3.293 3.403 3.771 3.280	2.649 3.020 3.056 3.012 3.123	L'Aquila Pescara Teramo	3.615 3.767 2.858 3.433	3.755 3.901 3.108 3.516	3.902 4.191 3.542 3.913	4.194 3.609 3.852 3.610 8.856	4,118 3,008 3,832 3,256 3,767	3.159 3.262 3.098 2.929 3.118
Lombardia Bolzano	3.144 3.403 3.322 3.355	3.358 3.576 3.152 3.324	3.548 3.651 3.525	3.446 3.538 3.349	3.267 3.410 3.166	2.917 3.207 2.814	Avellino Benevento Caserta Napoll	3.712 3.705 3.754 3.666	3.856 3.606 3.950 3.951	3.900 4.014 3.970 3.931	4.313 4.205 3.082 4.425	3.863 2.840 3.781 3.764	2.920 3.064 2.771 3.156
Belluno	3.167 3.275 3	3.446 3.412 3.178	3.627 3.571 3.257 3.368	3.590 3.590 3.157 2.999	3.285 3.304 2.933 2.967	2.874 3.050 2.777 2.732		3.978 3.748 3.501 3.658	3,838 3,890 3,546 3,700	4.022 3.964 3.847 3.870	1.276 4.263 3.863 3.910	3.785 3.789 3.800 3.631	2.979 8.088 3.256 3.594
Udine Venezia Verona Vicenza	3.614 3.470 8.065 3.390	3.696 3.477 3.392 3.405	3.808 3.842 3.450 3.601	3.312 3.594 3.335 3.441 3.332	3.205 3.404 2.993 3.224	2.553 3.097 3.114 2.910 2.873	Lecce	3.860 3.315 3.853 3.597	3.069 3.488 3.896 3.619	4.154 3.733 3.896 8.895	4.008 3.675 4.141 3.696	3.821 3.798 4.062 3.821	3.304 3.299 3.309 8.305
Veneto	3.322 3.314 3.343 3.833	3.413 3.171 3.465 3.380	3.592 3.206 3.310 3.274	3.351 3.163 2.944 3.022	3.132 2.818 3.020 2.950	2,894 2,807 3,201 3,061	Matera	3.774 3.245 3.409	3,993 3,328 3,533	4.069 3.538 3.701	4.077 3.713 3.825	3.451 3.630 3.581	3,425 3,521 3,491
Bologna Ferrara Forli Modena Parma	8.090 3.309 2.939 3.237 3.093	3.184 3.467 3.011 3.397	3.050 3.744 3.286 3.360	2.879 3.472 2.925 3.428	2.931 3.462 2.853 3.134	2.667 3.249 2.688 2.936	Cosenza Reggio di Calabria Calabria	3.260 3.804 3,115 3.384	3.212 3.727 3.208 3.382	3.609 3.964 3.452 3.677	3.677 3.091 3.722 3.796	3.439 4.219 3.271 3.644	3,252 3,633 3,034 3,308
riacenza Ravenna Reggio nell'Emilia Emilia	3.193 2.991 2.825 3.096	3,259 3,221 3,239 2,911 3,209	3.102 3.317 2.947 2.888 3.217	3.378 3.103 2.976 2.924 3.118	3.274 3.102 2.721 3.014	3.055 2.589 2.692 2.509	Agrigento Cattanissetta Catania Enna Messina	2,635 3,019 2,886 2,774 3,542	2.783 2.861 3.110 2.836 3.231	3.117 3.139 3.138 3.094 3.536	3.381 3.493 3.603 3.450 4.035	2,920 2,893 3,033 2,907 3,522	2.693 2.772 2.776 2.646 2.891
Arezzo Firenze Grosseto Livorne Lucca	3.527 3.500 3.613 3.780	3.618 3.265 3.213 3.902	3.849 3.577 3.819 4.325	3.850 3.647 3.800 4.232	3.055 3.931 3.224 3.701 4.111	2.795 3.195 3.008 3.219 3.414	Palermo Ragusa Siracusa Trapani	3.059 2.892 2.845 2.743	3.206 3.202 3.022 2.644	3,445 3,238 3,290 2,893	4.034 3.767 3.659 3.385	3.629 2.957 3.124 3.255	3.055 2.942 2.722 2.467
Livorno Lucca Massa Pistola Siena	3.265 3.659 3.460 3.626 3.462	3.405 3.522 3.559 3.668 3.356	3.768 3.574 4.164 4.110 4.172	3.414 3.599 3.778 3.337 3.633	3.849 3.297 3.716 3.556	2.950 2.977 3.034 2.890	Cagliari Nuoro Sassari	2.088 3.381 2.617 2.777	3.042 3.713 2.748 2,887	3.256 3.044 2.736 2.735	8.719 3.303 2.830 2.829	3.242 3.021 2.864 3.070	2,610 2,501 2,552 2,674
Tossana	3.522	3.457	3.885	3.692	3.166 3.561	3.085 3.089	Sardegna Indice namionale	3.039	3.276 3.433	2.892	3.069	3.002 3.402	2,561 3,006

Tessana 3.562 3.487 3.885 3.892 3.581 3.898 Indice nasionale 3.317 3.433 3.608 3.584 3.402 3.005

(*) I numeri indici riporiati nella prescuite tavola sone calcolati allo scope di ottenere una misura approssimativa delle variazioni mensifi di pressone, delle quali due adulti, un reseazo di 10 anni e di mandiali. Ai fini della formazione del bilancio tale famiglia viene supposta di pressone, delle quali due adulti, un reseazo di 10 anni e di mandiali. Ai fini della formazione del bilancio tale famiglia viene supposta concentrativa della consumi di mandiali della della di consumi di consum

Segue: TAV. 40. - Numeri indici del costo della vita (*)

B) NUMERI INDICI DELLE VARIAZIONI DI ALTRI CAPITOLI DI SPESA E NUMERO INDICE COMPLESSIVO PER ALCUNI CAPOLUOGHI DI PROVINCIA (a)

	. 7		' -		nno 1938	- 100/ -						:
C I T T À	Febbraio 1948	· Marzo 1948	Aprile 1946	Maggio 1916	Giugno 1946	Luglio 1946	Febbraio 1946	Marzo 1946	Aprile 1946	Maggio 1946	Giugno 1946	Luglio 1946
			Vesti	ario				Riscald	amento (e illumin	azione	
lessandria	3.215	3.168	3.215	3.098	3.076	3.061	1.549	1.417	1.417	1.286	1.286	1.338
sti	3.227	3.187	3.071	3.009	2.085	3.109	1.004	1.458	1.414	1.351	1.379	1.379
orino	3.379	3.087	2.729	2.608	2.621	2.666	1.518	1.516	1.367	1.367	1.224	1.22
a Spezia	3.038	2.723	2.663	2.525	2.513	î	988	988	988	988	957	
autova	3.267	2.879	2.907	2.897	2.813	2.923	1.458	1.437	1.483	1.483	1.488	1.48
ndova	3.784	3.503	3.583	3.633	3.618	3.501	1.375	1.375	1.227	1.227	1.220	1.59
roviso	3.933	3.478	3.280	2.973	2.548	2.635	1.743	1.510	1.507 1.447	1.339	1.296	1.29
lologna	3.396	3,193	2.937	3.012	3.195	3.220	1.447	1.447	1.078	1,155	1.137	1.12
Iodena	3.566	3.405	3.051	2.883	2.595	2.732	1.185 1.206	1.137	1.414	1.414	1.424	1.41
lacenza	3.570	3.588	3.648	3.645	3.645	3.736	1.235	1,165	1.113	1.113	1.138	1.13
leggio nell'Emilia	3.261	2.982	2.984	3.003	2.926	3.070	930	930	930	930	930	83
rezzo	3.141	2.912	3.017	3.069	3.166	3.023	. 1.086	1.086	1.086	1.002	1.002	1.00
Firenze	3.287	3.125	2.928	2.925	2.828	2.820	1.194	1.190	1.131	1.210	1.162	1.16
Pisa	3.083	3.046	2.893	2.730	2.728	2.680	749	749	749	744	744	74
Slena	3.484	3.484	3.235	3.297	2.906	2.906 3.325	1.029	1.029	976	978	1.029	1.03
Ancona	8.260	3.302	3.102	3.295	3.234	2.944	625	717	686	691	717	71
Perugia	3.953	3.476	3.102	2.962	2.885	2.941	943	925	920	906	927	,
Terni.	3.897	3.397	3.119	3.028	2.972	3.041	1.507	1.610	1.793	1.509	1.569	1.49
Ricti	3.383	3.213	2.852	2.954	2.938	2.809	1.000	1.000	1.000	840	881	06
Roma	3.177	3.119	2.978	2.673	2.644	2.603	450	450	450	483	483	1
Napoli	3.570	3.457	9.298	3.298 2.897	2.820	2.838	Į.	818	818	818	818	.81
Bari	9.324	3.300	3.241		2 645	2.893	y.	756	756	758	756	7:
Cotania	3.210	2.707	2.560	2.467	3.390	3.627	lt.	416	416	416	444	7:
Messina	3.810	3,517	3.490	3.390	3.300	3.027	1 7.0	1	1	1	ļ	1
	1		Spés	vari	е	,		INDIC	E COM	IPLES	SIVO (b)
Aloggandria	2.484	2.475	2.494	2.480	2.448	2.448	2.538	2.632			1	
Alcssandria		2.272	2.227	2.208	2.300	2.320	2.993	2.998	3,199		1	2.5
Torino	1.887	1.875	1.878	1.870	1,900	1,940	II .	2.402		1		i
Lu Spezia	1.003		2.113	2.108	2.231	7	2.563	2.691	2.810	1		
Mantova .	2.631	1	2.606	2,507	2.498	2.500	2.451		2.783		1	
	1.830	1	1.885	1.755	1.755	1.935	2.616		2.784			
PRIIOVA,	2.03	1	2.060	2.052	1.795	1.534	II.					
Treviso			1.849	1.803	1.869	1.000					1	
Bologna		1.765	1,816	1.837		1.849	11				ì	
Piecenza		1.947	2.005	1.938	1.943	1.886	li .		i	1		
Reggio nell'Emilia			2.629	2.633		2.82	II .			- 1		1
Arezzo	2.27		2.326	2.287		2.34	u	1	1		. 1	1
Firenze	1.870	1.859	1.858			1.58			1	- 1		- 1
	1,70		1.607	1.687		1.60	N .					
	2.13	2.09	2.085				II .			1 '		
Siena.	1.86	2.150	2.146			2.58		. 1				
Ancona Perugia	1.93		1.838			i					· 1	- 1
	2.16	2.41	9 2.416				2.66	1		-		
Term	2.27	ľ	7 2.05						· i			- 1
Rich	2.40		6 2.28				li .	1				
Routh	1,09	- h	6 1.92			•	11					- 1
Napoli Bari			6 1.57			1	III .			1	i i	- 1
			1		0 2.17	1 2.16	15 2.25	ß 2.30	2.34	0. 2.0		
Catania.	2.00	1 2.15	5 2.15	5 2.14 5 2.11	-		II.	9 1.85	6 2.0	39 2.2	57 2.0	32 1

⁽⁷⁾ Tedi nota (*) alla pagina procedente.
(8) Oli Indici sono calcolati in base ad un complesso di articoli e servizi uniforme per tatti i Comuni ad eccesiono del riccaldamento per il quale è stata prevista una differenziazione territorine del consumo in relazione a le caratteristiche climatologiche delle vatle regioni per cui ad ea, nei recipitali prevista una differenziazione territorine del consumo in relazione a le caratteristiche climatologiche delle vatle regioni per cui ad ea, nei recipitali prevista una differenziazione con consumo del respitato abbitazione e quello dell'altimuto del disconsiderati gli indici del capitalo alimentazione, sono riportati nella precedente sezione A) della presente tavola. I dati sono provvisori.

TAV. 41. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

A) PANE, PASTA, RISO

(Prezzi in lire per kg)

	1	PANE		F	AST	•		R180		ľ		PANE			PAST			Rigo	,
OITTA	8861	19	16	1088	194	16	1938	194	18	GITTÀ	8881	10	40	1988		148	1088	19	246
ĺ	Media	Glugno	Lugilo	Media	Glugmo	Lugilo	Media	Glugno	Lugilo		Media	Glugno	Lugilo	Media	Glugmo	Lugijo	Medla	Glugno).ugilo
										_							l	1	
Alessandria	1,96	90	90	2,98	169	167	1,68	65	90	Pietoia	1,78	85	76	2,72	183	136	1,91	123	13
Aosta	1,89	140 126	140 120	2,57	147 156.	157 160	1,90 1,86	93 100	100	Siena	1,76	83	100	2,67	110	123	1,86	80	13
Asti	1,69	100	105	2,44	150	155	1,00	100	104	Апсопа	1,80	65	65	2,85	140	117	1,83	128	
Novara	1,88	75	76	2, 33	172	162	2,10	73	85	Ascoli Piceno.	1,78	90	65	2,78	130	120	1,91	115	13
Corino	1,84	100	102	3,07	173	179	1,90	93	94	Macerata	1,77	80	70	2,73	198	110	1,91	135	l:
Vercelli	2,02	83	- 76	3,09	147	158	1,69	81	98	Pesaro	1,75	68	58	2,82	123	77	1,91	110	11
Jenova	1,99	142	148	2,91	166	168	1,94	112	123	Perugia	1,78	_	_	2,82	130	130	1,91	150	14
(mperia	1,97	142	150	2, 93	177	180	1,88	120	140	Terni	1,78	, 102	87	2,80	107	153	1,91	163	16
a Spesia	1,82	140 90	95 90	2,74 2,90	168 165	148	1,95	128	125	_		i	ł	.	ı	l	- 1		
Bavona	2,07	901	90	2,00	165	170	1,85	120	115	Frosinone Latina	1,75	100	80 60	2,87	100 220	170 220	1,95	200	20
Bergamo	2, 16	85	93	2, 94	198	137	1,77	107	110	Rieti	1,70	140	100	2, 47	180	170	1,91	150	17 16
Brescia	2,13	8.)	80	2, 91	130	110	1,91	115	125	Roma	2, 20	127	89	2,58	218	191	2,01	168	- 18
Como	1,84	120	120	2,50	170	170	1,91	110	140	Viterbo	1,70	67	67	2,91	110	100	1,01	170	19
Mantova	2,05 2,12	95 70	85 85	2,50	125	105 95	1,85	115 80	112 75	Q	1,67	93							
Milano	2,27	81	80	2,91	139	144	1.82	102	120	Campobasso Chieti	1,78	117	67 90	2, 67	183	147	2,06	160 167	22 15
26vis	2,02	105	102	2,89	150	153	1,71	91	95	L'Aquila	1,78	90	30	2, 95	205	180	2 _	180	17
londrio	2,08	110	105	2,40	160	150	1,89	130	130	Pescars	1,77	110	73	2,78	157	130	1,87	140	16
7arese	2,04	127	130	8,05	147	162	1,80	92	133	Teramo	1,67	103	90	2,78	120	117	2 —	150	13
Bolzano	2,06	114	103	2,96	143	134	1,96	118	109	Avellino	1,77	130	83	2.60	240	227	2.01	2307	20
Trento	2,02	75	75	2, 69	100	145	1,91	100	100	Benevento	1,68	118	90	2, 65	227	183	2,01	193	19
Seliuno	2,04	100	93	3,05	120	103	1.94	110	110	Caserta	-	60	73	- 1	257	233	- 1	177	18
adova	2,08	59 -	48	2,88	99	93	1,95	113	120	Napoli	1,77	112	81	2,75	254	247	1,96	183	18
Rovigo	1,99	80	80	2,88	90	100	1,86	100	100	Salerno	1, 68	120	107	2,63	263	217	1,08	200	23
reviso	1,90	60	53	2,88	103	100	2,01	127	187	Barl	1,67	170	93	2,68	220	153	1,97	163	17
Jdine	1,90 2,01	75 80	75 1	2, 87	130	130 136	1,92	130	130	Brindisi	2,05	193	113	2,67	220	210	1,96	100	17
/erona	2,13	62	60	2,48	109	107	1,82	121 102	130	Foggia	1,77	110	100	2,62	190	180	1,95	200 170	_ 17
/loenza	2,05	80	40	2,54	102	100	2,25	100	100	Terento	2,11	140	140	2,43 2,62	260 230	253 180	2	193	18
Gorizia	1,77	.100	93	2,99	120	130	1.93		130	Motera	1,68	120	- 1				_ ^ I	180	18
rieste	1,02	117	116	3.08	152	150 158	2 -	90 128	130	Potenza	1,00	120	100	2,62	180 210	120	1,95	100	20
							- 1		- 8	ľ	1	- 1		· 1	1	1			•
Sologna	2, 19 2, 15	99 77	91 87	3,01	135 120	137	1,91	112	112	Cosenzaro	1,07	120 133	90 85	3,03 2,65	200 225	200 172	1,80	180	16
orli	1,88	48	38	2,82	56	52	1,86	123 71	127 62	Reggio di Calab .	1,87	112	95	2,64	190	177	2,01	103	18
fodens	2,05	87	80	2,90	119	109	1,94	94	99	Agrigento	1	62		· 1	- 1		1	280	29
Perma	1,60	95	95	2,87	88	88	1,91	90	90	Caltanissetta	1,92	57	5S 45	2,40	118	113	1,95 2 —	223	27
lacenza	1,68	58 35	73 35	3,09 8,14	80 40	90	2,26	80	83	Catania	1,72	79	62	2,50	130	115	2.07	184	249
eggio nell'Emilla	1,71	82	63	2,78	97	40 63	1,88	83	- B3	Enna	1,74	82	52	2,45	130	93	2 —	250	250
Lreggo	1			1				- 1	- "	Messina	2,02	117 160	82 109	2,61	107	140	2,01	207	21:
Firenze	1,65	82 117	68 108	2,77	130 138	120 140	1,90	140	127	Ragusa	1,88	85	109 87	2,41	188 137	114 120	1,95	223	26
rosseto	1,70	88	77	2,88	113	120	1,91	132	150	Siracuas	1,84	100	79	2, 37	132	106	1,96	217	257
Livorno	1,72	143	100	2,94	170	160	1,95	135	135	Trapani	1,78	145	77	2,40	165		2,03	-	_
Toons	1,69	103	89	2,77	143	133	1,91	134	148	Cagliari	1,99	100	90	2,68	180	130	2,20	180	180
Massa	1,60	112 100	98 83	2,80	132	130	1,63	127	138	Nuoro	1,74	70	40	2,78	100	87	2,04	150	160
	4, , ,	400	~	2,79	173	138	1,91	130	120	Sassari	2,08	103	73	2,70	160	118	2,01	176	177

lali intinto Contrala nella presente tavola sono desunti dalle rilovazioni offettuato dagli uffici comunali in conformità ad intrazioni impartite ste dai singoli Comuni.

Segue: Tav. 41. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

B) Olio, Burbo, Labdo

(Prezzi in lire a litro per l'olio; a kg per il burro e il lardo)

				В	URBO	<u> </u>	L	RDO				DLIO	_!	В	JRRO	_ _	L	ABDO	_
#ITTA	1989	104	6	1038	194	•_	<u> </u>	1946	<u> </u>	GITTÀ	198	196	<u>.</u>	888	1946	_	88 j	194	6
	Media	Glugno	Lugho	Medla	Giugno	Lugilo	Media	Glugmo	Lugllo		Medis	Glugno	Lugilo	Media	Glugge	Lugllo	Media	Glagge	Luglio
					6ss	560		420	427	Pistoja	7.64	524	518	18,98	632	670	9,04	610	6
sta	7,98	650 565	650 562	15,84	530		9,79	450	467	Siena	8 -	600		13,58	641	732	8,92	475	4
tl	7,96	538	568	16, 25	598	650	9,88	428	431			ì	1		- 1	-		l	
neo	7,70	508	527	18,79	61 2	578	9, 61	450	450	Ancons	7,89	483		14,85	602	650	P, 46	450	
Vara	8,05	437	463	14,68	571	628	9,63	442	482	Ascoli Piceno	7,68	417	1	16,89	700	700	9,82	400	
rino	7,78	622	598 555	15, 11	661 578	587 601	10,21 8,95	117 448	444 455	Macerata	7,77	600	400	15,78 16,31	717 617	717 650	10,07 0,46	480 517	
rcelli	7,25	675	255	14,98	576	601	8,96	***	200	Pesaro	7,74	550	990	10,31	617	650	U, 40	"1	
nova	7,69	505	659	16,02	631	668	9,96	447	511	Perugia	7,61	550		16,17	639	680	10 -	495	
peris	7,31	470	557	14,72	533		10, 10	450	500	Terni	7,85	483	483	14, 45	667	692	9, 67	483	
Вревів	8,02	513	517	16, 29	680		10, 19	480	533			ı İ	1			Ì			
vone	7,56	500	590	16,68	560	638	10, 13	489	500	Frosinono	8 -	500	600	16 — 13,79	700 750	700 760	9,75	550 500	
	ŀ		l İ					437	481	Rieti	7,95 7,80	470 567	507 500	15,50	700	667	9.08	517	1
rrano	7,87	579 540	594 637	18,87 12,69	563 557	586	9,85	449	480	Roma	8 -	444	535	16,54	650	647	10,07	480	١
mana	7,74	630	584	14,88	810	650	9,70	459	507	Viterbo	7,61		460	18,71	600	650	9,67	500	1
remona	7,48	672	638	14,64	566	598	10, 14	441	476						l				i
antove	7,25	443	530	18, 22	547	593	10,04	470	493	Campobasee	7,75		420		817	650	10,18	650	
ilano	7,98	616	538	15,47	588	636	9,88	468 450	518 512	Chieti	7,48		500 500	16, 39 14, 84	748	730 700	10,43	550 550	
evia	7,96	532	571	14,38	644 517	614 558	9,08 8,94	450	500	L'Aquile	7,94		500 443	15,72	667	700	10, 88	550	1
ondrio	6,48 7,61	650 550	650 583	18, 10 15, 71	806	686	9,43	460	512	Pescara	7,82		483	1 1	683	700	10, 25	583	ı
gross	,,,,,			20,		. I					`			l '	!			l	1
olzane	7,80	676	681	14,48	636	637	9,54	526	553	Avellino	7,88		483			650 700			
rento	7,8	547	698	12, 59	570	595	9,48	464	549	Benevente	7,50	447 453	487		850	650	-,	561	
	1		1							Napoli	7.5		474	ı	1 1	682		593	2
lelluno						579 616	10,85	463 486	508 491	Salerno	8 -	1	467			617	10,70	60	0
adova				,		633	9,89	500	517		1 .	1		1			i	1	ı
tovigo			1		1	588	10,42	433	455	Barl	7 -					700		1	٦.
Previso					1	650	10,08	520	520	Brindisi						750			1
enezia			7 59	13,9		605	10,04	425	438						1 .			٦,	
Terons		1	1					489 507		Leoce				14,6	1				ю
7icense	. 7,9	2 55	8 58	18,0	8 576	901	10,88	507	32.	Tarano			١.	l	1		١	s 35	
Gorizia	. 7.8	ol 44	0 62	18,6	8 660	640	9.86	480	544	Matera						1		ગ	
Trissie	1 .	1					10,08	507	551	Potenza	7.6	3 400	1 "	12,1]	1		1
	1	1				1		l	l	Catanzaro	. 6,6	0 28	95	13,8			,-		1
Bologna	. 7,0	4 49	7 52	3 14,6						Cosenza						7	-1	1	50 10
Ferrara	. 7,8					1			1	II TORRETO CICERGEN	3 7,1	30	37	7 15,0	8 751	ղ ∾	U V, 8	18	1
Forli								1	7	III	. 8.6	32	35	3 10,9	674	J 85	0 11,4	18	- 1
Modena				8 13,1 6 14,1				454								0 75	0 11,2		67
Parma Placeura			1							Catania		6 29	-1 -			1	,		03
Rayenna			51	7 14,6						Hrms							0 10,6 0 11,6	1	60 50
Reggie nell'Emili			8 8	3 14,	56	0 69:	9,9	5 50	0 52	Weeding							28 10,	1	15
-	1			1		1		1	51	Palermo		1 .				1	00 11,	37 -	٠
Aresso			60 6				·1 -/-	-1	٠,	1					45 87	7 7	13 10,	1	310
Firence	. 7,			37 15,				-I					30	84 17,	16 62	6 7	05 11,	08 1	700
Grosseto	1 1 2		1	00 16, 00 14,	**	1		۳	1		١.					٠, ا	65 11.	, ا	550
Livorne	1 2			78 14,	1			1	3 44			-1		33 16. 00 16.			50 10,	••	350 350
Massa				80 14,				Ι.	1	Nuoro		<u>-</u> ا		50 18,		92 -	10,		492
MAGES	. 1 .			50 16,		in 65	0 10,1	1 41	.7 4	Fameri	. 1 "	-1 3	~1 "		-1 -	1	1	1	

by Vedi note a pagins 42.

Segue: TAV. 41. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

C) FORMAGGIO, LATTE, UNVA

(Prezzi in lire per kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

	F	BMAGG	10	I	ATT	•]		Uov			F	BM 4G	010	ı	LATT			UOVA	_
CITTÀ	1038	19	18	1988	19	18	1986	10	48	OITTÀ	143	10	16	1838	19	16	- B8d1		P46 .
	Modia	Glugno	Lugllo	Modla	Ghigno	Lugllo	Medla	Glugno	Iragilo		Medla	Cineno	Luglio	Media	Ghigno	Luglio	Media 1	Giugno	Lugilo
		İ																_	
lessandria	15,54	733 1200	930 1200	1,15	35 49	35 40	0,51	15 15	1	Pistola	13,28	893	886	-,,	28	30	0,53	17	
osta atl	14.07	774	770	1,28	34	34	0.52	16	15 10	Siena	13,99	977	042	1,10	. 35	36	0,47	16	
neo	13,71	770	770	0,90	34	33	0,61	15	17	Ancons	13,42	783	783	0.95	24	24	0,59	16	
ovare	13,78	791	600	1,05	31	30	0,52	15	16	Ascoli Piceno .	14, 25	6:00	575	0.96	32	32	0,49	16	
rino	13,59	1178	1250	1,16	36	36	0,68	15	16	Macerata	13 -	700	650	0,97	35	35	0,46	10	
rcelli	13,96	813	814	0,98	. 31	31	0,51	15	16	Pesaro	13,63	833	850	1	28	28	0,48	16	
nova	14,63	1243	1287	1,40	37	36	0,58	17	18	Perugia	12.08	703	712	1 -	50	50	0,46	16	
peria	14,27	1200	1200	1,20	40	40	0,53	16	17	Terní	14,01	700	700	1,08	33	33	0,49	18	
Spenia	13,83	823	850	1,25	44	44	0,51	16	18	Frosinone		6:NI	4.50						
vone	13,22	1200	1300	1, 18	42	42	0,51	15	17	Latina	1.,60	1000	600 1000	1.10	40 32	40 35	0,42 0,45	17 14	
rgame	15,46	1167	1150	0.94	34	33				Rieti	11,50	767	700	1,11	40	37	0,47	16	
escia	13,59	606	750	1,30	28	28	0,61	. 15 15	16: 16:	Roma	12, 13	6:00	650	1,65	43	40	0,52	17	
mo	14,43	968	1046	1,21	40	40	0.56	17	81	Viterbo	11,67	750	740	0,94	28	28	0,52	16	
emona	15, 17	763	785	1,27	20	23	0,52	15	17	l		- 1				ľ		- 1	
antova	16,33	1167	95:3	1,08	30	30	0,51	15	17	Campobasso Chieti	11,10	600	500	0,20	30	30	0, 39	16	
lano	13,85	1111	1234	1,87	42	33	0,58	16	17	L'Aquila	11,88 12,60	843 8:xi	900 700	1, 15	40 36	40 30	0,46	15 18	
vis	13,38	981	1233 767	1,04	20 45	20 45	0,54	16	.17	Pescara	P —	967	1000	1,50	50	50	0,48	16	
nario	15,48	8 8	830	1,36	40	34	0,53 0,57	16 16	17	Teramo	11,25	5 YO	533	1,20	45	45	0,47	18	
		i	- 1	-,,	-		١,٠,١	. "	"		·		- i			i	1	-	
lzeno	14,49	768	877	1.08	44	40	0,46	16	18	Avellino	10, 64	500	500	1,08	40	35	0,40	16	1
ento	14,42	936	868	0,98	31	34	0,52	15	17	Benevento	10 —	700 383	700	1,20	29	32	0,42	17 18	
									ĺ	Caserta	12,33	875	393 681	1,60	31 56	28 57	0,58	17	
lluno	13,86	800	760	0,68	30	35	0,49	13	16	Salerno	12,38	517	517	1,40	28	28	0,50	17	
dova	14, 10	1105	1307	0,87	35	35	0,52	15	16	· i	12, 20			*****	-~	-7	*,	- 1	
vigo vigo	16,25 15,50	833 975	850 1256	0,75 0.90	25 30	25 30	0,48	. 14	16	Barl	13, 56	750	750	1,30	40	50	0,54	17	
Bine	14.86	900	1000	0,90	50 50	50	0,52	15 16	17	Brindlei	18, 24	8.0	830	1,40	40	69	0,89	17	
nezie	11,88	1163	1311	1, 19	35	34	0,42	16	16 17	Foggia Leoce	9,68	7:00	700	1,28	00	50	0,48	17 17	
гоца	13,63	1173	1199	1, 12	32	32	0.51	16	17	Terento	13,47 12,48	750 °	750 660	1,60	35 80	35 60	0,61	18	- 1
enza	16,44	900	917	1,01	30	35	6,49	15	17		12,40	000	1	1,80	a.	•	0,51		
-	.	1		i			- 1	- 1	- 1	Matera	11,43	717	700	1, 10	50	50	0,44	- 1	
risia	14,58 15,01	807 939	800	0,00	30	30	0,58	16	18	Potenza	9,72	600	600	1,41	26	26	0,44	15	
leste	10,01	938	1045	1,16	44	41	0,56	17	18				. [- 1		. [
logna	14.65	710	726		30					Catanzaro	18 —	700	600	1,83	40	40	0,50	15	
rrara	12,88	1020	1184	1,08 1	36	30 36	0,61	15	16	Reggio di Calab.	12,03	600	700	1,80	42	40	0,58	16 15	
rli	18,68	837	868	i _	32	32	0.50	15 15	17 16	rioggio di Calapi	12 —	543	547	1,60	30	30	0,50		
odena	13 ~	768	815	1 —	80	30	0,46	15	17	Agrigento	11,77	487	480	1.60	,	60	0.44	15	
rma	14,98	1200	1200	1,85	35	35	0,56	· 16	17	Caltanissetta	11.97	350	367	1,70	80	60	0,50	13	
acenza Lvenna	18,80 14,88	1017	833	0,90	25	25	0,68	16	17	Catania	11,75	560	582	1,90	51	50	0,64	Já	
eggio nell'Emilia		1100	800	1 -	25	25	0,49	15	15	Enna	9, 77	350	353	1,84	48	48	0,46	14	
	,	2.00	. "	1,20	20	25	0,48	15	16	Messina	11,14	550	590	1,60	50	60	0,49	15	
еzgo	18,93	850	850	1-	40	40	0.48	16	17	Palermo	18,79	600	000	1,69	en.	60	0,57	15 15	
renze	14,21	1100	1100	1, 25	44	44	0,51	16	17	Siracusa	9,55 11,50	460 600	400 600	1,30	32	31	0,48	14	
osaeto	10,84	500	500	1,16	50	50	0,50	17	18	Trapani	10,50	327	321	1,50 1,58	40 40	40	0,61	14	
vorno	14,34	1100	1200	1,20	45	45	0,63	17	18					2,00	**	*	٠,٠٠٦	1	
0496	12,42	933	1000	0,95	30	27	0,50	16	17	Oagliari	12, 13	400	308	1,60	82	32	0,49	15	
'lea.		900	900	1 -	85 85	35 35	0,60	17	18	Nuoro	10,80	400	400	1,26	40	40	0,51	15	
	1		***		- 25	•	0,54	17	18	Sasaari	9,50	278	200	1.30	32	37	0.55	14	

^(*) Vedi nota a pagina 42.

Segue: TAV. 41. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcani principali generi alimentari (*)

$oldsymbol{D}$) Carne bovina, carne ovina, salame

(Prezzi in lire per kg)

	CAR	Æ BOV	INA	CABI	(D) OV1	NA	8	ALAMB		•	OAR	NE BOV	INA	OARI	NE OVI	NA.	8	LAMB	1
OITTÀ	1986	194	10	1636	194	В	1038	194	8	OITTÀ	1938	194	16	1988	194	<u> </u>	1088	194	6
	Media 1	Glugno	Luglio	Media 1	Glugno	Loglio	Media 1	Glugno	Lugilo		Media 1	Giugno	Luglio	Medie	Glugno	Lugilo	Medla	Glugno	Luglio
Alessandria	8,90	220	2:20		250	250	16, 83	600	850	Pies	6,61	320	340		250	283	17 —	800	85
Aosta	8,71	230	237	= 1	200		15, 58	683	700	Pistola	10,61	274	300	6,82	243	238	17,64	806	60
Astl	8,81	400	427	- 1	280	282	10,67	611	612	Siene	10,54	950	374	8,64	280	-	18,50	700	78
Cuneo	8,78	309	397	9, 33	193		14,88	625	625	•			İ	- 1	1				
Novera	7,71	230 422	230 432	= 1	239		16,25 19,97	589 657	570 661	Aucons	9,27	360	-	7,67	230	230	16,60 17,50	777 713	78 79
Corino Vercelli	10,69 7,73	422 256	432 275	Ξ1	230		14,11	616	615	Ascoll Picene	8,93	233 290	280 290	7, 67 7, 49	255	255	16,20	750	80
refoem	''"	230	2,3	_			,	"	1	Maceraia	8,99 5,06		317	8,30	227	317	15, 33	800	80
						200	ا م			recaro	","	""	*	""					i
Непоув	12,80	400 400	400 450	12,36	290 200	299 200	18 — 17, 40	607 733	706 717	Perugia	10,23	381	393	- 1	257	270	17 —	718	7
mperia a Spezia	9,71	280	203	-	300	300	22,60	727	737	Terni	7,44	250	283	0,05	-	253	18,46	750	7:
avona	9,80	366	400	- 1	370	370	17,17	083	675		١.,,	200	280	8, 10	280	270	16 —	800	7.
	1					- 1				Fresinene	9,88			8,91	300	300	16,71	900	0
Зепращо	7,50	335	351	_	190	- 1	- 1	631	543	Rieti	8,92			8,76	-	240	10,75	600	
Brescie	8,28	270	280	-	242	-	16, 93	628	649	Rome	7,92			-	227	283		700 650	
юто	10,48	264	263	-	175	198	15,96	600	723	Viterbe	6,58	240	240	8,27	270	_	16 —	QSI.	Ί΄
remons	8,76	255	250 275	-	-	200	21 — 15,96	692	696		10,77	300	300	7,49	200	200	16,03	900	8
iantova illano	11,60	233 372	302	_	200 245	203	10,60	055	651	Campobasso	9,70			7, 58		270			ş 8
evia	18, 18		250	- 1	_	200	1	050	642	L'Aquila	4, 95			7,05		240	1	600	
londrio	10, 26		367	-	180	100	16, 16	650	650	Pescara	7,61	360		7,58		300			1 .
7arese	0,33	283	300	-	173	165	14,93	700	700	Teramo	8,70	370	400	8,09	-	_	17 —	70	1
	l		اا	_	218	241		824	837	Avellino	9,8	285		\	187	200		80	-1
Bolzano Frento	12, 12			_	183	210	15 —	815	817	Benevento	11,8				250 270	250 201		83	
renco	1 ","	" ا	<u>-~</u>							Caserta	-	40			221				-
D-U	8,44	260	273	_	200	167	17, 16	700	700	Napoli		33	-		-	28	17 —	70	6
Belluno Padova	12,1	·		_	177	103	17,42	750	781	Baierno	1	1 **	1	1	l	Į.	1	l	.]
Rovigo	1 '	1		_	i – I	-	-	700	700	Barl								72	۰
rreviso	11,6			-	190	240	16,49		030 700	BLIDGISI					210	1		75	ı
Udine	10,7			_	250 212		18,90 16 —	600	600	Foggle	1		-1	1		1		80	10
Venezia	13,0		٧	_	177	1	1 ••		701	Lecce	1			1 '	T		0 18 –	- 65	ю
Verome Vicenza		1	٦.	_	197	207		507	627	TBRAILO	. ""	1		1	1	ł	١	2 70	
1100200	Ή"-		1	1	1					Matera								2 6	
Gorizia	12.6	3 28	280	l _	200	200	20, 17		847		9,0	30	3 30	8,0	3 20	1 ~	~ ^~ -	\	~
Frieste	10,7			–	277	207	22 -	836	640		. 10.7	7 24	0 26	d _	13) 10	50 —		00
	1		1		l		ļ			Catanzaro	1								00
Bologna	12.6	7 204	260	_	275		10,0			Rogeto di Calabr				a -	20	0 2	17 -	- ²	00
Ferrara	13,6		230	9,07				738				1		1	n 8	١.	(7 18, 1	. 7	00
Forli			350	-	250					Agrigento			22				00 18,8	•	50
Modena			"l	_	180	1		800		Caltanissetta.	. 10,:				· - ·	~	20 19,	38 0	87
Parma	7,2		-		175	1				Catania			-1				50 18,0		83
Piacenza			·	1	204		22,3			Messine	. 0,				16	-	60 18,		50 39
Reggio nell'Emili		-	-		175	18	i -	70	70	Palermo	. 15,		30		17	٧.	30 — 35 18 ·		100
	1-"	1	1	1	1	1	1	1	1	Ragusa		1	35 21 30 23			15 _			777
	١	77 28	7 280	_	28	30	0 17,7					· I .	30 23 00 30		··I		17.		100
Arezzo	11,1		~I -		24						11,	" "	٦ "	1 "	1			1	
Firenze Grosseto	6,		· · I				16,7				. 12,	46 1	87 1	39 —			50 —		700 700
Livorno)O 41				19,4		٦.	· · ·	7,	34	. "	м¦ —			10 20		700 700
Lucca		28 21	08 29	ı	22				1	'TI .	. 7,	14 1	17 1	20¦	1 1	10, 1	" "	7	- "
Макеа	. 10,	07 3	30 33	0 -	30	υ 31. 	۳۲۰٬۰	~ ~	1	II.	,	•	•						

•) Vedi nota a pagina 42.

Segue: TAV. 41. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (†

E) FAGIUOLI, PATATE, FAGIOLINI

(Prezzi in lire per kg)

	Fagn	LOII 6	есси	j	PATATI	E	F.	AGIOL	NI		FAGI	DOLI 8	ЕООНІ	1	PATAT	B	F	AGIOL	INI
CITTÀ	1988	19	16	1988	19-	40	1988	16	46	OITTÀ	1936	10	16	1838	19	46	1988	16	40
	Medis	Giugno	Luglio	Medla	Glugno	Luglio	Medie	Glugno	Lugillo		Medis	Glugno	Гивно	Media	Glugmo	Lugllo	Media	Glugno	Luglio
	Ì																		Ė
Alessandria	2, 25 1, 60	150 130	150	0,59 0,53	30 27	21 28	2,56	-	36 37	Pisa	2,23	183 126	100		36 31	21	2,12	-	34
Astl	1,44	100	97	0,53	33	23	_	_	29	Slena	2, 18 2, 19	180	130	0,58 0,67	20	20 25	2,00 1,68	_	31 80
Caneo	1, 92	85	80	0,58	35	23	2,36	-	34			ĺ		-,			-,~		*
Novara	1,78 2,01	120 163	120 164	0,60 0,63	32 33	20 23	3,43	· –	2× 45	Aucona Ascoli Piceno	2,80 1,80	127 117	130 120	0,57	31 31	23 25	2,82	. —	4
Vercelli	8, 07	128	123	0,57	33	23	2,38	_	30	Macerata	2,74	123	120	0,58	37	25 25	2,00	_	35 431
		- 1							١.,	Pesaro	1,93	150	150	0,63	33	23	2,03	_	39
Genova	1, 97	165	161	0, 49	27	19	2, 3 ā		45	Perugia		اا							
Imperia La Spezia	2,07	- 143	135	0,52	30	26 12	_	-	29	Termi	2,05	134 180	, 135 160	0,57 0,61	32 28	24 23	1,82	_	3) 3)
Bavons	2,04	160	160	0,52 0,53	31 28	17 20	2,67 2,58	_	27 30				- 1	٠,٠٠٠		-	-,50	_	
1				1	1	-1			ן ין	Frosinone	2,60 2,03	120 170	110 170	0, 49	22 24	24	-	-	
Bergamo	3,05	117	103	0, 55	29	18	2, 37	_	34	Rieti	2,03	160	180	0,49 0,58	33	20 24	_	_	10 24
Brescia	1,93	-	160	0,58	29	19	2,33	-	39	Roma	2,33	170	170	0,86	27	23	2,63	_	66
Cremons	3,07 2,80	157		0,48	29 30	20 20	1,87 2,88	_	40 35	Viterbo	1,80	170	150	0, 89	25	27	2,47	-	40
Mantova	2,19	180	180	0,65	30	20	2,76	_	48	Campobasso	2.07	150	157	0,50	28	26	_ 1	_	3
Milano	2, 01	151	142	0,54	32	24	2, 14	-	60	Chleti	1,91	173	180	0,45	33	23	1,63	_	11
Pavia	1,80 2,83	165 120	160 115	0, 58	38 35	23 25	_	_	31 55	L'Aquila	2,07	160	140	0,52	32	. 23	2,01	-	50
Varese	1,80	133	147	0,58	29	20	2, 16	_	37	Pescara	2 -	127 100	130 140	0, 53 0, 68	32 33	26 28	1,09	_	35 58
		- 1					- 1		l		-,		120	٥, ۵۰	~	-~	1,00		, "
Bolsano	8, 56	126	90	0, 45	31	20	2,30	_	45	Avellino	1, 90	170	153	0,31	25	21	0, 84		ű.
Trento	1,66	100	100	0,62	26	16	2,27	- 1	37	Benevento	1,90	180 183	188 183	0,39	20 23	28 20	_	_	35 µ
Belluno	2, 18	110	110		28	20				Napoli	2,03	212	169	0,46	23	20	1,65	_	SJ
Padova	1,79	125	118	0,70	28	19	1.98	_	35 41	Salerno	2,24	197	162	0,39	26	25	1,72	-	30
Rovigo	2,02	110	100	0,54	33	19	_	- 1	33	Bari	1,00	170	170	0, 68	30	25	1,68	_	8
Treviso	1, 98	120 130	120 110	0,51	30	22	3, 10	-	38	Brindiel	1.68	180	180	0,58	33	30	-]	_	38
Venezia	2,15	140	131	0,46	35 28	19 20	2, 19 3, 10	_ [57 72	Foggia	1, 93	180	180	0,53	-	29	1,70	-	34
▼erons	1,65	157	154	0,46	29	21	2,73	_	45	Lecce	2,10 1,98	207	160 193	0,55	34	27	1,66	_	# 34
Vicenza	2, 14	155	100	0,60	26	18	2, 19	-	41		*,**			0,03	- 1		1,00	_	
Gorizia							- 1	- 1	l	Matera	2,02	- [- 1	0, 19	32	26	1,62	-	61
Trieste	2, 13	120 132	120 135	0, 42 0, 54	30 30	18 21	2,27	-	43 59	Potenza	2 —	160	160	0, 45	33	25	1,53	- [ù
				۳,۰۰	- "		****	_	39	Catanzaro	2, 35	200	150	0,60	26	28	- 1	_	35
Bologna	2, 44	127	114	0,58	30	21	1,83	_	54	Cosenza	2 —	200	200	0,48	36	27	-	- 1	zs H
Ferrara	2, 49	127	124	0,55	33	23	3,14	-	49	Reggio di Calabr.	2,83	149	138	0,54	29	24	1,09	-	я
Foril	2, 10 2, 34	103 164	82 168	0,68	34 32	22 23	2,45 4,16	-	34 58	Agrigento	2, 08	150	130	0,77	35	26	0,98	_ [-
Parma	2, 45	60	60	0,60	27	20	3,06	_	57	Oaltanissetta	2. 10	90	110	0,78	34	25	- 1	-	33
Piacenza	3, 07	109	188	0, 58	34	20	2,46	-	41	Catania	2,20 2,28	162	146	0,70	35 28	30	1,60	-	2
Reggio nell'Emilia	2, 56 2, 15	120	123	0, 70 0, 52	32 31	23 20	3,16	=	43	Measica	1, 94	137	130	0,76 0,58	32	30 28	1,29	_	35
	,			۵, س		~1	-	-	48	Palermo	2,18	152	178	0,56	35	24	1,94	-	93
Arezzo	1,94	123	120	0,58	33	24	_		47	Ragusa	2 —	140	150	0,56	29	28	-	-	- 33
Firenze	2, 12	160	160	0,58	31	21	2,98	=	47 52	Trapani	2,06	-	_	0,68	23 42	25 25	= 1	-1	-
Grossoto Livorno	2,07	140	-	0,65	32	24	-	- 1	30	l				-,	7	-	_	- 1	1
Lucca	2,03	180 149	175 146	0, 65	33 29	22 20	1,80 2,95	_	57	Caglieri	2,09	180	180	0, 70	29	25	2,74	-	SI .
Massa	1,98	137	127	0,50	30	22	2,26	_	41 20	Nuoro	2, 67 2, 40	200 152	200 146	0,68	35	35	-		33 59
(*) Vedi neta	a pagi	Da. 42.	'	'	ı	- 1	. 1	- 1	18		-, 40	102	1 40	8à, Q	ЭB	30	-	-	

Segue: Tav. 41. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

F) ALBICOCCHE, LIMONI, PESCHE

(Prezzi in lire per kg)

	ALI	BIGOCG	AR.	1	LIMON		1	PESCE	Б		AL	B10000	es.	:	LIMONI		1	PESCE	В
CITTA	1988	19	46	1038	194	16	1988	16	40	CITTA	1038	. 10	146	1938	19	46	1036	1	46
	Medls 1	Glugno	Lugilo	Media 1	Glugno	Lugilo	Medis 1	Сіпепо	Luglio		Medle 1	Glugno	Lugilo	Media :	Glugno	Lugilo	Media 1	Glugno	Lugilo
															,				
Alessandria Aosta	3,66	-	44 62	-	26 50	42 80	1,04	-	36 44	Pistola	1,80 1,80	-	53 †	_	47 53	84 85	1,18	_	55
Asti	_	=	57	_ '	48	66	. =	_	45	Siema	2,16	=	48	. 1,68	60	68	1,54	_	56
Cuneo	2,20	_	52	-	47	57	1,00	-	41		l. '								i
Novara , , ,	2,50 3,77	- '	50 64		. 46	58 - 74	2,00 2,17	_ '	41 52	Ancons	2,00	-	37	-	42	52	1,04	_	37
Torino	3, 16	_	46	2,51 2,73	44	65	1,85	_	38	Ascell Piceno Macerata	3,60	=	25 35	-	50 60	55 50	1,03	_	48
				_,	-					Pesaro	2,00	_	35	_	60	60	2,00	-	4
Genova	3,35	-	58	-	31	70	1,71	_	55	Perugia	2,03		. 31		44	58	1,58	_	
Imperia	-	_	47	-	45	80	-	-	44	Terni	2,33	_	28	1,69	43	55	1,77	_	٠
La Spezia	3,52 2,36	_	40 39	١.,	40	57 58	1,90	_	47 40										
Bayona	2,00	-	30		35	•	1,00	_	``	Frosinone	-		36	-	50	. 70 50	-	_	9
Bergamo	2,52		39	_	40	59	2, 34	_	57	Latina	_ `	=	35	_	40 70	60	_	_	6
Brescia	2,41		42	_	30	40	1,28	_	31	Roma	3,12	=	42	1,65	36	55	3,29	-	.8
Como	2,52	<u>-</u>	55	_	46	59	1,48	-	49	Viterbo	2,10	-	35	-	53	56	1,67	-	1
Cremona	3,78	-	49	2,50	44	63 55	1,81	1 1	47 37		·		39		50	60	_	_	٦,
Mantova	3,75 3,75	_	57 63	1.90	47 45	53 63	1,82	_	51	Campobasso Chieti	0,70	_	39	_	55	83	1,97	_	ه ا
Pavis	_	Τ.	64		47	63	_	_	52	L'Aquile	2,50	_	32	_	67	70	2, 13	_	l –
Sondrio	-	- '	62	-	50	77	_	_	53	Pescara	-	-	35		57	69	_	_	1
Varese	2,52	_	65	_	53	70	2, 38	-	59	Teramo	2,20	-	-	-	60	67	1,98	-	1
Holzano	2,53		18		55	68	1,44	_	39	Avellino	1,30	-	24	_	41	49	1,33	-	16
Trento	3,58		37	_	49	54	1,18	_	41	Benevento	-	-	50 37	-	60 41	77 50	_	_	"
	`	i	ŀ	· '						Caserta	2,53	_	35	1,37	39	44	1,78	_	1 .
Bellune	\ <u></u>	-	60	_	48	67	-	-	38	Salerno	1,50	-	24	-	36	41	1,43	-	1
Padova	3,70	-	51	-	33	54	2,43	-	43						l	54	2,28		١,
Rovigo	-	~	47 53	i –	51 38	68 60	2, 17	_	46	Bari	1,85	-	43 40	1,45	38	50	2,28	I	1 3
Treviso	3,70		33	=	40		2, 15	_	37	Foggia	1.95	_	39	=	40	44	1,56	_ ·	4
Venezia	3,70		59	-	41		1,51	-	55	Locce	1,80	-	38	-	33	53			1 3
Verena	2,95		50		42				41	Taranto	1,86	-	36	1,68	42	60	2,03	-	'
Vicenza	2,00	-	43	-	47	67	2,27	-	41		1,86	l _	58	l _	50	70	2,52	-	1
	1						Ì		21	Matera	1,80		30		44				
Gorizia	1,90		53	_	31				4	1	`	ļ			l			1	1
Trieste	3,51	-	"		"	-	"`	Į.	`	Catanzaro	_	-	26 27		32			_	
Bologna	2,65	l _	42	_	30	57	1,45		4	Reggio di Calabr.	1,45		28		13		1,40	_	ì
Ferrara	2,83		55		45		1,50	-	6	Reggio di Calabi .	1,10	1	"	1	1				1
Forll	2,67		31		43				5	Agrigence	2,10		-	-	28			7 -	
Modena	3,94		53		4:				5	Catcanissecca	-		45 50		22			, =	
Parma	3,25	1	63		_ 50	68			4		1,75	1 =	45		28] -	1
Piacenza Ravenna	2,04		20		5				4	7∥Messina	1,40	d –	-	-	20				Ι.
Reggio nell'Emilia	-] _	58		43		-	I -	5	Palermo	1,0	니 -	8,	1	14			1 -	1
-	1	1			1				1	Raguan	-	_	81		1 _26	30		=	
Arezzo	۱ –	1 -	50		51			-	5		-	1 =	65		30		1	-	1
Firenze	3,41	- 1	72					1 _	5				1 ~		1		١.	1	
Grosseto	1	-	35		5 5			J _	7		2,6	3 -	51		5 57			' <u>-</u>	
Livorno	1,80		1 4		1 4				5	Nuoro	-	1 -	-10		45			1 =	1 _
Lucca	1,80		1 "	1	3				1 4	5 Bassarl	1 -	1 -	1 6	'n -	. "	1 "	1	1	

Segue: TAV. 41. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) G) Conserva di Pomodoro, vino, zucohero

(Prezzi in lire per kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

		POMOD			V INO		Zī	CORE	RO			POMOD			VINO	-	Z	COHE	Ro
OITTÀ	1938	19	46	1938		16	1938		48	OITTÀ	1838	10	46	1089	19	146	1938	10	046
	Medla	Glugmo	Lugilo	Media	Glugno	Lugillo	Medie	Glugmo	Luglio		Media	Glugno	Lugilo	Medla	Gfugno	Lugilo	Medla	Glugno	Linglin
													_						Ī
dessandris	3,30	280 213	260	1,84 1,72	36	. 46	6,60	1100	1033		3,48	204	237	1,89	52	65	0,65	1100	11
atl	3,90	240	200 213	1,72	54 40	55 48	6, 64 6, 55	1100 1300	1200 1150	Siena	3,46	246	200	1,82	65	62	6,70	1417	1
uneo	4 -	223	220	1,81	52	68	6, 60	1100	1100	Ancona				.					
ovara	3,81	200	194	2,08	47	51	6,63	1200	1183	Ascoli Piceno	8,26 3,41	200 183	193	2,04	65 70	65	6,65	933	ı
orino	8,39	218	203	2,82	40	45	6,60	1283	1270	Macerata	3,66	265	253	1,53	#0 65	70 65	6,65 6,65	800 1033	١,
ercelli	8,50	224	201	1,77	14	45	6,60	1103	1135	Pesaro ,	3,88	217	200	1,93	73	73	6,65	900	
nova peria	8,23 3,20	379 240	223 200	2,43	47	51	6,55	1278	1078	Perugia	3, 33	222	206	1,82	63	61	6,60	1000	L
Spezia	3,20	253	250	1,96 1,98	50 63	65 65	6,60	1217 1233	1100	Terni	3, 12	200	187	2,08	55	59	8,65	1200	
rona	3 -	291	250	1,86	42	48	8,55	1200	1100	T			`	ŀ					
				- 1	. [-,			Frosinone Latina	3,58 4,37	150	150	2,04	66	76	6,75	900	
rgamo	3,25	223	224	2, 48	50	61	6,55	1123	1100	Rieti	3,03	170	340 157	1,89 2,10	80 68	80 70	6,67 6,60	1 267 800	1
escia	8,41	210	200	2,02	50	50	0,55	- 1	600	Roma	3, 85	187	183	2, 35	52	58	0,60 0,51	1080	
пао епаона	9,58 3,59	237 215	230 213	1,79	66	70	6,65	1250	1250	Viterbo	3,67	180	193	1,88	68	58	6,75	933	
intova	3,39	223	213	2,82	73 55	75 53	6,60 6,65	1217 1100	1250 1100			ł	i						
lano	3,49	210	217	1,98	66	64	6,60	1252	1106	Campobasso Chieti	4,13 9,63	320 260	300	2, 38	65	70	6,70	800	ı
∀la	8,45	200	210	1,86	80	80	6,60	1300	1200	L'Aquila,	3,59	240	240	2,34	80 78	80 78	6,65 6,70	900 800	
ndrio	2,99	230	200	1,68	60	. 63	6,65	1000	983	Pescara	3,64	233	230	2, 28	63	67	6, 65	1033	
Arese	、3,12	183	180	2,30	60	ы	6,65	1200	1117	Teramo	3,59	250	250	2,57	80	80	6,65	767	
ento	3,67	256 243	235 223	1,68	68	60	6,69	958	987	Avellino	3,82	350	230	1,53	50	50	6,63	800	
	3,48	243	223	1,65	50	50	6,63	1033	1100	Benevento	3,64	260	243	1,97	65	80	6,75	900	
lluno	3.77	257	240	2.02	55	61	6, 65	1000	2000	Napoli	3, 39	250 253	250 246	2,66	51	60 63	6.65	850 1058	
dova	4-	214	203	2,05	57	50	6,65	1033	058	Salerno	3,63	260	270	1,69	60	61	6,65	1067	
vigo	8,47	150	143	1,71	62	0.5	8, 65	1000	867	j	- 1			-,	- 1		-,		
eviso	8,72	213	243	2,09	80	63	6,65	983	942	Barl	4, 12	300	250	2,41	55	57	6,63	. 817	
ine nezia	3,76	100 252	280	2, 24	100	90	6, 63	850	850	Brindisi	9,58	320	320	2, 20	55	66	6, 75	800	
rona	3,57 3.39	195	241 193	2,27 1,63	71 63	73 65	6, 65	802	822	Lecce	4,11 3,42	260 300	260 300	2, 31 2, 52	75 55	75 65	6,76 6,76	850 850	
cenza	3,56	220	200	1,60	59	61	6,65 6,65	1038	985 1000	Taranto ,	4,14	300	200	2, 22	60	70	6,65	800	
rizia	9, 25	260	253	2.08	68	69	6,65	800	773	Matera	4, 12	300	280	1,96	87	70	6,71	783	
leate	9,04	267	249	2, 64	101	95	6,70	842	800	Potenza	4,12	250	250	2,20	. 60	70	6,71	800	
logna	3,70	190	188	1,98	55	56	0,62	1200		Catanzaro	3,57	240	9	2,20	80	80	6,71	800	
rara	3,62	247	198	2,07	90	60	8, 85	1117	1315 1150	Reggio di Calab	6, 39	335	350	2, 18	80	80	6,65	800	
rli	4 -	233	223	1,65	69	55	6,85	875	887	neggio di Calab.	4,08	313	307	2,64	84	64	6,65	1133	
dena	3,18	224 250	215	1,69	62	63	8, 65	1213	1102	Agrigento	3,12	300	250	2,48	64	64	8.76	667	
cenza	3,16	212	250 205	1,74 1,78	55 46	55 48	.8,61	1400	1400	Caltaniesetta	3, 13	250	250	2,26	60	64	6,75	700	
venne	3, 94	196	190	1.73	63	10	6,65	1300	1067	Catania	4,95	372	373	2,70	61	61	7,05	850	
ggio nell'Emilie	3,81	200	200	1,65	50	55	6,65	1167	1017	Enna	3,58	300	300	2,13	60	60	6,85	633	
							- 1			Palermo	4,45 3,64	287 350	200	2,00	62	65	6,72	850	
ezzo	3,54	237	193	1,77	60	63	6,61	1133	933	Ragusa	6,03	400	400	2,67	67 68	60 68	7,01 6,75	798 567	
osseto	3,68 3,36	240 258	207 223	1,62	58	58	. 6, 65	1200	1150	Siracusa	-	363	387	2, 36	64	64	6,70	677	
vormo	3,38	250	230	1,78 2,36	60 65	60 60	6,65	1350	1233	Trapani	3,21	304	307	2,74	54	56	6,70	783	
юсв	3,55	218	203	1.84	64	62	6,65 6,65	1000	850 933	Cagliari		ابيا			- 1				
MBB	3,50	240	193	2 -	66	73	6,65	950	700	Nuoro	4, 12	250 400	231	2,05	50	54	6,65	667	
BB	3,63	200	200	1,89	70	70	6,65	917	633	Sassari.	3,69	273	242	8,03 2,48	100 65	100 69	6,75 6,70	800 800	

^{*)} Vedi note a pagina 42.

TAV. 42. - Prezzi dei combustibili vegetali, del gas e dell'energia elettrica

A) CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (*)

(Prezzi in lire per Kg)

	CAR	BONE -	VEG ET	LE	LEG	NA DA	ARDE	RE		CAR	BONE	VEGE,	ALE	LEG	NA DA	ARDE	RE
OITTÀ	1988		1946		1036		1946		OITTA	1686		1946		1988		1940	
01112	Medla 1	Maggio	Glugno	Luglio	Medla 1	Magglo	Giugno	Luglio	* .	Media 1	Magglo	Glugmo	ьщво	Media 1	Maggio	Glugmo	Lugilo
Messandria	0,59	20	17	17	0,19	5 —	5 —j	5 —	Plea	0,60	14	13	13	0,16	3,80	3,43	8,5
Aosta	- 1	-	~	-	0,20	3,43	8,50	9,50	Pietoia	0,50	12 9	12	12 9	0,14	3,50 2,93	8,60	3,4
Astl	0,60	20	· 20	20	0,17	4,30	4,50	4,70	Slena	0,55	. "		ı ۳	0,16	2,03	2,93	2,9
Cuneo	0,56	18	18	20	0,15	4 — 6,10	5,10	4,20 5,10	Ancona	0.53	15	13	12	0, 19	- 1	_	_
Vovara	0,66	19	18		0, 23	6 —	5,32	5,30	Ascoli Piceno	0,45	8	8	8	0,14	3,60	3,50	3 -
Corino	0,60	18	17	15	0,19	4,21	4,12	4,35	Macerata	0,45	12	13	12	0,14	4 —	3,50	3,5
Vercelli	0,00	19	"	15	0,19	4,21	4,12	9,33	Pesoro	0,51	13	12	12	0, 16	3,55	3,40	3,1
Genova	0,62	15	14	14	0,24	6,48	6,74	6,98	Perugia	0,43	11	11	10	0.12	2,50	2,50	2,
mperia	0,45	11	11	11	0,10	د	4 —	4 -	Terni	0,44	10	10	10	0,13	2,58	2,80	2,1
a Spezia	0,64	15	15	15	0,19	4,50	4,15	4,50		ا ا			ا. ا				١.
атоца	0,04	14	24	14	0,18	4,50	4 -	4 —	Frasinone	0,30		12 13		0,00	3,50	4 -	3.
			- [ļ	-	l	- 1	l	Latina	0,47		13		0,14	1,50	3,50 1,50	3,
lergamo	0,61	- 1	16	16	0, 20	4,90	4,77	6,13	Rieti	0,40	16	15		0,10	5,50	5,50	5,
Brescia	0,59	20	19	18	0,20	3,07	3 —	8,30	Roma	0,45 0,47		11		0,00	3,64	3,64	3,
ото	0,58	18	20	18	0,20	4,70	4,67	5 -	Vicerbo	0,47				*,00	٠,٠,	٠,	۳,
remona	0,60	22	20	20	0,20	5,50	5,13	5 — 6 —	Campebasso	0,37	10	10	11	0,09	3,50	3 —	3.
fantova	0,60		19	15	0,22	6,93 5 —	6,67 5 —	6,72	Chieti	0 39	14	13	13	0,10	4,80	4 -	١.
Illano	0,61		14	18	0,21	- 1	5	5,50	L'Aquila	0,44	9	10		0, 10	2,80	2,80	
avia		16 15	17 16	17 15	0,22	5,20 3 —	4,20	5,50	Pescara	0,50	11			0,17	4,60	4,50	
ondrio	0,62		16	19	0, 18	4 -	4,93	4,63	Teramo	0,46	10	10	9	0,11	2,50	2,50	2,
arese	0,55	-	- 1	_	0,10	*-		4,00			١		12		_ '		4
		,		- 1		. 1			Avellino	0,40			1	0,14 0,14	5 — 5 —	4,50 6 —	7
iolzano		I			0, 16 0, 16	5 -	5 — 4 —	5 — 4 —	Benevento	0,38	12 15		1	0, 19	5 —	5 —	1 4
rento	0,55	20	20	20	0, 10	1 -		۱ - ا	Caserta				1	0,14			
								1 . 1	Napoll	0,46	1		1		6 -	6 -	6
delluno ,	0,55			16	0, 15	3 —	3 -	3 -	Salerno	0,40	' ''	1 "	1	0,10	ľ	ľ	ľ
dona	0,57		16	16	0,22	4,98	4,05		Barl	0,61	10	16	16	0,22	4 -	4 -	4
Rovigo	١	20		28 17	0,21	4,05 4,72	4,50		Brindisi	0,45			15	0,12	5 —	4	4
Treviso	0,58	l l	16 12		0,20	3,50	4,62 3,20		Foggia	0.49	1		18	0,20	9 —	9 –	- 8
Jdine	0,46			16	0,10	6,08	0 -	5,97	Lecce	0,62	14	1-	14	0,18	5	6 -	- 6
7enezia	0,59				0,23	4,42		5,25	Turanto	0,47		l 20	20	0,10	4,50	4,50	4
7erone	0,69		1 10	l _"	0,21	4 -	4 -	4,50		'		i '	1				1
Исеция	0,01	-	-	-	0,21	* -	'	-,••	Matera	0,53						4 -	1 4
		٠,	٠.	_	0.14	3,40	3,40	8,40	Potenza	0,87	1 15	1	1 11	0,10	4,67	4,50	1 4
lorizia	0,58				0,19			6 -		١	2 10) ı	0 19	0,00	6 -	l s –	٠ ا
rieste	0,55	23	20	20	0,10	0,10	٦, ا	"	Catanzaro	0,49	1					_ a [] ;
		١.		١	0,22	١,,,	4,67	4,73	Cosenza	0,30		1				1 -	
Bologna	0,51								Reggio di Calabria	0,4	1 *	1 1	٠.	1 ","	7 ""	1 ""	Ί.
Terrara	0,62				0,25		4 -	1 5,27	Agrigento	0,61	8 2	2 1	8 10	0,17	6 –	е –	-1 :
Porl)	0,60		1		0,18		_	1 -		0,50	•	-1				6 -	- :
Modena	0,57	1			0,18		5 -	6 -	Catania	0,6						. 7 -	- (
Parma	0,50		1		0,17		1 -	1 -	Enuc	0,5					6 –	- 6 -	
Piacenza	0,50		1		0,18			1		0,5		0 1	0 1			8,5	
Ravenna	0,0									0,6			:0 1			- 0 -	
Reggio nell'Emilia .	0,41	1 "	1	١		``		1	Ragusa	0,5			0 2				- -
Arezzo	0.50	, ,	9		0,12	ı a —	· 3 –	. s –	Siracusa	0,6			9 2			- е-	- 1
.,	0,55						4 -	4 -	Trapani	0,5	± 2	3 2	1 2	0,1	5 9 -	7 -	-1
Firenze	0,46				0,11			3,20		i i	1	1			.1	1	
	0.4	٠ ١					5 -	9,50		0,4		-1		0,1		5 2,7	اء,
Livorno	0,60						3,5	3,50		0,3		7	٦.	8 0,1			
	0,60	1			0,10	3,50	3.5	0 4 -	Sussarl	0,4	9 1	0	10 1	0,1	1 3,5	0 3,5	50¦ :

(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dallo rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in contrmità ad istruzioni impartite dall'attituto Centralo di Statistica. Le medie mensili dei prezzi sono ottenute calcolando la media aritmetica dei prezzi al 5, 16 e 25 del mese, segundate dai singoli Comuni.

Segue: TAV. 42 — Prezzi dei combustibili vegetali, del gas e dell'energia elettrica B) GAS, ENERGIA ELETTEIOA

(Prezzi in lire a m3 per il gas; a kwh per l'energia elettrica)

		G.	A B		Ens	RGIA	ELETT	BIOA			G	AB		Eni	RGIA	ELETI	TRIOA
CITTÀ	Pre		Pre compl	220 ea. (a)	Pre nett		Pro compl	220 les. (a)	OITTA	Pro	zzo tto	Pre	zzo les. (a)		520 0 (b)	COMP	ezzo les, (a
	1937	lugilo 1946	1937	1 946 Jugilo	1937	luglio 1946	1937	luglio 1948		1937	lugilo 1946	1937	lugilo 1040	1937	luglio 1940	1937	1946
				i						<u>'</u>							
Alessandria Aosta	0,803	12	0,690	12,65	1,15	3,20 2,30	1,75	4,15 3,25	Ancona	0,725 0,890	10 — 7,50	0,800 0,970		1,50			
Astl	_	12 —	_	12,28	l	2,88	-	3,83	Macerata	-	-,50	0,310	1	1,45	7,61		1 8,5
Cuneo	0,713	12,50	0,788	12,65	0,95	2,88	1,70		Pesaro	0,625	1	0,700	9	1,55			
Novara	0,760	12 — 8 —	0,895	12,15 6,19	1,10 0,99	3,20 3 —	1,85 1,74								·		
Vercelli	0,765	10 —	0,840		1,00	2,00			Perugia	1,146	8	1,171	8, 15	1,60			
Genova	0, 825	8 —	0,700	8, 19	1,01	2,98	1,80	4,42	Termi	0,925	10 —	1,000	10, 15	0,84	3,78	1,50	1,7
Imperia	. 7.	12 —	-	18,15	- 1	3,59	_	4,54	Frosinone	_	_	_	_	_	۱,	l _	١,
La Spezia	0,545 0,760	8 — 10 —	0,620	8, 15	1,25	3,89	2,10		Latina	- 1	_	_	-	_	1	_	i i
Savona	0,100	.0 -	0,835	10, 15	1,25	3,45	2,00	4,40	Rieti		_	l	-	- 1	7,88		8,8
_									Roma	0,607 1.000	5,50 10 —	0,682 1,075	5,65 10,15	1,04 1,37	5,87 7,20		
Bergamo Brescia	0,785 0,725	11,50	0,860	11,65 1	0,90	3,40 2,88	1,75 2,05			1.000	10 —	1,075	10, 13	1,31	1,20	2,12	0,1
Commo	0,557	9,40	0,700	9,55	0,55	2,50	1,62										1
Cremone	0,693	10	0,668	10,38	1,10	3, 17	1,85		Campobaseo	. 	1		î	l –	6,53	l	7,4
Mantova	0,725	13,85	0,800	14 —	1,30	3,75	2,05		Chieti	0,820	1	0,895	¹	1,45	7,65	2,20	
Milano	0,528	7,50 10 —	0,636	8 — 10,20	1,10	3,06	1,85	4,46	Pescara	_	10 —	_	10, 15		i	<u>-</u> , 10	1
Sondrio	_	_	_	- 10,20	=	3 —	_	3,95	Teramo	,- I	_	_	-	1,50	7,90	2,25	8,8
Varese	0,639	1	0,830	1	1,15	Ŷ	1,90										l
								li	Avellino	-	_	_	_	_	6,52	_	7,4
Bolzano	0,780	1	0,880	Ŧ	0,80	8 —	1,55		Benevento	-	14 —	_	14, 15	-	Ť	-	1
Trento	0,800	10 —	0,875	10,16	0,95	2,75	1,70	3,85	Caserta		11 —	_	11,15	l – .	6,98		7,9
									Salerno	0,635	î 10 —	0,710	10,65	1,15 1,20	f 5,40	1,90 1,95	
Belluno	_	_	-	-		1	_	9		0,500	10 —	0,010	,,,,,	1,20	0,40	1,50	٠,-
Padova	0,600	8,50 13,50	0,675	8,15 13,65	1,30	3,50 †	1,95	4,45	_			. 1	i i				
Treviso	0.680	11 -	0.815		1.00	,	1.75	;	Bari	0,890	10 —	Ò, 975	10, 15	1,85	8,32 9,22	2,69	10.1
Udine	0,578	13,60	0,628		1,05	3,15	1,60	4,10	Foggla	_	_			_	9,23	=	10, 1
Venezia	0,780	. 1	0,855		1,05	3,02	1,80		Lecce	1,000	11,50	1,275	11,65	2,05	9, 23	2,80	
Vicenza	0,775 0,725	12,50 12,65	0,850	12,65 12,60	1,00 1,10	2,87 8,35	1,75 1,85	3,82 4,30	Taranto	0,950	10 —	1,025	10, 15	2,05	9,23	2,80	10, 1
	0,120	20,00	0,000	12,00	1,10	0,00	٠,۵	4,50									
Gorlzia	0,785	1	0,800	1	0,95	î	1,60	1	Matera	_	_	1		1,90 1,85	8,55	2,45 2,45	9,5
	0,625	8,50	0,700	8,66	1,25	4 —	2,00	5,10						-,	·	-, 2-	
Bologna	0,550	8 —	0,625	8, 15	1,35	3,90	2,10	4,95	Catanzaro	- 1	1	<u>-</u>	1	_	7	_	1
Ferrara	0,712	11 -	0,805		1,45	4,18	2,20	5,58	Cosenza	-	-	- 1	- 1	-	6, 20	-	7,2
Forli	0,750		0,825	1	1,55	4,50	2,30		Reggio di Calabria	- 1	_	-	-	1,50	ı	2, 25	3
Parma	0,725 0,725	9 — 15 —	0,800		1,35 1,35	5,25 5,50	2, 10,	6,45						'			
Placenza	0,710	8,06				3,30	1,90	4,40	Agrigento	1,000	- 1	1,104	—	1,75	9,69	2,58	
Ravenna :	0,670	1	0,745	1	1,65	4,50	2,30	5,45	Caltanissetta	- 0.950	12 —			-	11,62	- 1	12,5
	_	12 —	-	12, 15	-	1	-	3	Enna	0,900	12 -	1,025	12, 17	1,50	8,70 9,08	2,33	10,9
A									Messina	0,950	10 -	1,025	10,11	1,60	3,00	2,35	10,5.
Arezzo		10 -	-	10, 16	اا	5,85		6,80	Palermo	0,825	1	0,900	1	1,65	9,24	2,50	10, 2
Grosseto	0,653	B, 60	0,728	8,75	1,30	5,85 6,07	2,05	6,80 7,02	Ragusa	_	_	- 1	-	-	9,24	-	10, 11
Liverno	0,730	11 _	0,805	11,15	1,30	5,85	2,06		Trapeni	-	7	_ I	7	_	8,34 1	_	9,29
Lucca	0,770		0,845		1,30	5,85	2,05	6,80			1	- !	'	_	'	_	•
Ples	0,760	8 -	0.836	8,16	-	4,03	-	4,98	Contlant				ľ		1]	
Pistola	0,780		0,855		1,30	5,65 1	2,05 2,15		Cagliari	0,702	8,09	0,777	8,24	1,46	7,60	2,20	8,50
Slene	1,000		1,025		1,30		2,05		Sassari	_	10,69	_	10,84	-	7 —	- 1	7.95

(o) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carleo dell'utente, comprensivo della tassa governativa, dell'imposta comunale sul consumo e dell'eventuale compartecipazione del comuno. — (b) Per l'anno 1946 il prezzo netto dell'energia elettrica di alcuni comuni è comprensivo della ovraprozzo termico.

TAV. 43 — Prezzi al minuto legali di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria nel mese di luglio 1946 (*)

(Prezzi in lire a litro per l'olio; a kg per gli altri generi)

			ri da estra	ento	2		Grass	1		1		eri da estra	e i to	g		Grass	
OITTÀ	Рапе	Pasta	Riso	Faring di framento	Zucchero	Ollo	Burro	Grassl	CITTA	Pane	Pasta	Riso	Farine di frumento	Х пос р его	Ollo	Burro	Grassl
					İ.			İ	-	-							Γ
Alessandria	20,67	28,50	30,25	l <u> </u>	161	380	_	242	Ancona	17 —	24 _	36 —	_	140	224	_	110
Aceta	18,60		80 —	l – l	166	285	-	195	Ascoli Piceno	17 —	25,75		16,55	140	222	-	104
Astl	20 —	80 —	30 —		158	243	_	190	Macerata	16 —	23,50	45 —	15,50 16 —	146	250 225	- 1	240 245
Cuneo	19 — 20 —	26 —	37 —		168 164	277	_	108	Pesaro	-	25 —	-	16 -	141	225	_	245
Novara	20 —	26,50 28 —	_	_	170	247	_	240 240					1				l
Vercelli	19 -	28 —	30,50	_	165	280	-	200	Peragia	20 —	25 —	48 —	-	-	204	_	 -
									Ternl	17,50	24,50	_	-	-	220	_	_
Genova	20	25 —	28 —	_	160	_]	_	145		İ.							
Imperia	18 —	27 —	29 —	- 1	164	300	- 1	229	Frosinone	16,70		-	16,40	137	-	-	-
La Spezia	16 —	24,83	84,60	-	164	245	_	189	Latina	17,50	28,50	38,50	17 -	146 150	-	_	,-
Savona	20 —	28 —	_	-	-	260	-	104	Rieti	17 —	26,50 27 —	35 —		185	 320	_	Ι =
					•				Viterbo	18 -	25 —	37 —	-	163	240	_	_
Bergamo	21 —	26 —	29 —	-	105	260	-	115									
Brescla	23 —	28 — 28 —	38 — 30 —	_	156 166	260	383	295	Campobasso	17,50	28 —	_	17,40	150	210	_	_
Cremona	20 —	25 —	28 —	10 —	160	_	365	300	Chieti	17,50	26 —		17,50	164	241	_	122
Mantova	20 —	28 —	29 —		164	-	-	225	L'Aquila .	16,70	24	- 1	- 1	150	244	_	100
Milano	22 —	27 —	_	- 1	200 155	272	_	260 250	Pescara	18 —	24 —	-	_	146	_	_	270 105
Pavia	222 —	27 — 25 —	80 —		170	270	390		Teramo	16 —	24 -	-	- I	150	240	_	105
Varese	22 -	27 —	29,50	_	170	270	390	295		1 1							`
									Avellino	18 —	23 —	46 —		146	-	_	126
Bolzano	20 —	_	32, 50	17 —	183	187	470	195	Benevento	18 — 20 —	24 — 27 —	33 -	16,50	140 150	235	_	102 115
Trento	21 -	24, 30		-	165	220	-	100	Caserta	20 —	27 —	_	19 —	155	300	_	l –
. •									Salerno	20	24 —	-	19,50	150	-	· –	115
Belluno	19 —	26 —	_	_	162	254	-	98						- 1			
Padova	19 —	25 —	-	-	161	360	- 1	110	Barl	18,50	24,50	_	17 —	145	215	_	l _
Rovigo	20 —	27 —	-	15,40	100	200 245	_	110 105	Brindlel	17,50		_	18 —	150	210	_	-
Treviso	20 — 19 —	25 26	_	_	165	231	370	105	Foggla	17,50	24,50	-	-	-	205	-	۱ –
Venezia	21 —	27,50	_	_	160	250	- 1	120	Lecce	17 —	25	38 — 35 —	16,50 19,50	155 162	210 210		-
Verons	20 —	27,50	36 —	-	155	-	-	106	Taranto	16,83	23,50	33 -	10,50	102	210		i –
Vicenza	20 —	25 —	- 1		160	250	- 1	-					1		-		l
					60	250	_	72	Matera	17, 15	25,00	38 —	16,70	-	214 214	_	-
Gorizia	19,50 19,60		_	= 1	50	_	- 1	70	Potenza	17,50	- [_	16,80	140	214	_	_
Trieste	10,00		_							1				I			ĺ
Bologna	20 —	_		_	165	270	-	160	Catanzaro	17 —	24 -	=	18 —	150 149	220 215	_	119
Ferrara	19,33	24 —	-	-	169	-	-	108	Reggio di Calabria.	18 —	24,50	_	ı – l	141	216	_	-
Forii	16 —	25 —	42 —	-	180	285	256	150									1
Modena	18 — 18 —	23,50 24,50	 20		145 155	_	260	_	Agrigento	20 —	26 —	_	_	_	_	_	1 _
Parma	21 -	23,60	_	_	155	-	330	-	Caltanissetta	22 —	27 -	49 —	-	- 1	_	_	_
Ravenna	16	_	36 —	16	-	235	208	111	Catania	22	26, 50	-	-	-	-	-	_
Reggio nell'Emilia	18 —	24 —	-	16,45	164	-	200	i – I	Enne	21,50	25 — 25 —	_,		140 143	_	<u> </u>	_
									Messina	21,50 22,50	25,50	=	=	145	7	_	=
Arezzo	16 —	23 —	33 —	-	147	284	-	114	Ragusa	18 —	26, 50	35,50	18,50	-	_	-	l –
Firenze	18 —	25 — 25 —	 39	_	145 144	209 211	_	272	Siracusa	21,75	27 —	_	19 —	170	216	_	-
Grosseto .	17 — 18 —	25 —	39 —	_	158	290	_	220	Trapani	21,80	27,45	30,25	-	149	_	_	-
Livorno	17,50	24 -	28 —	16,50	140	302	- 1	- 	,	-							
Lucca	18 —	26 —	-	18 —	180	280 240	_	710	Cagliari	18 —	27 —	40 —	-	•150	280	_	-
Pisa	19 —	28 — 24 —	- 36 -	_	152 153	254	=		Nuoro	18,87	27,50	-	17,50	150	_	-	-
Pistola	16 — 16,83	24 -	30 -	_	100	213	-	-	Sassari	19	27,60	-	17,30	145	-	-	-
Siena		~		ı	- !		ا الا ملاء	lovedi.	oni effettuate dagli uffici	comu	nell II	5. 16 (26 di	l ogni	mes	. sec	ondo

^(*) I pressi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilovazioni effettuale dagli uffioi comunali ii 5, 15 e 25 di ogni mess, secondo le istruzioni impartite dall'istituto Centrale di Statistica.

Tav. 44. — Distribuzioni di generi razionati, effettuate nei capoluoghi di provincia ai normali consumatori ((Razioni in ka)

	PAN	E (a)	GENE		Zvo	DHERO	Q R.s.	3er (c)	 	PAN	E (a)	GENE	RI DA	Zvo	ORERC	GRA	
Ĭ.	19	946	19	46	19	46	19	46		18	46		40	-	946	-[1946
GITTÀ	_	Ι.							CITTÀ		$\overline{}$			-	$\overline{}$	·	
	6 Glugmo	© Lugilo	Glugno	Lugllo	Glagno	Lugilo	Giugno	Lugilo		e Glugmo	© Lugilo	Glugzo	Luglio	Glagno	Luglio	Gfugrao	Lugito
]))] _	_	1	Ī	\forall
Alessandria	6,000	7,050	0,500	2,000	0,200	0,100	0,050	0,200	Pistola	6,000	7,050	_	2,600	0,10	0. 10	0, 18	
Aceta	5,200	6,870	0,500	2,000	0, 200	0,100	0,090	0,230	Siena	6,000		_	2,500		1 -		
	5,600	1	0,500								1		l	1	1	1	1"
	6,000	7,020	0,500				,	-,	Ancona	6,000		0,500	2,250			.,	7
	6,000 5,600	6,930 7,050	0,500	1,000				, ,	Macerata	7,500	7,500	0,900	2,500 2,100			1 -,	-,
	6,000	6,690	0,500	2,000		0,100	U,050	0,200	Pesaro	4,960	5,920	1,000	1,000				
	-,	*,***	0,000	-,000	0,20	,		0,500			. ,	-,000	2,000	1 ",-"	7,10	7 0,10	0,13
	6,000	7,050	0,500	2,000		0,100	0,090	0,200	Perugia	8,000	6,810	0,350	2, 150			0,090	0,0
	6,000	6,780	0,500	2,000	0, 125		-	0, 100	Terni	6,000	7,170	0,700	2,000	0,12	i -	0,160	
	6,000	6,870	0,500	2,500	0,180		0,100	0,230	Frosinone	8.000	7,500	0,500	2,000	0,000	0. 180	0,180	
Savona	6,000	7,020	0,750	2,000	0, 100	-	_	0,300	Latina	8,000	7,020	0,500	1,000	.,		.,	
Bergamo'	4,850	8,310	0,500	1,500	0,100	0,100	_	0,285	Rieti	8,000	7,110	0,650	2,000				
	6,000	9,000	0,500	3,100	0,200	0,200	0,100	0,100	Roma	8,000	6,780	_	1,700				0,00
	4,750	7,500	1,500	1,500	0, 150	0, 150	0,100	0, 100	Viterbo	8,000	7,050	0,500	2,200	0,200	0,100		
	8,000	7,500	1,000	2,000	0,100		-	0,350	Сапаровани	6.000						1	
	8,000	7,500	1,000	2,000			0,180	0,580	Chieti	8,000	6,870	0,500	2,000 2,300	0,100	.,		
	8,000 5,400	7,590 7,230	0,500	2,000	0,100		-	0, 100	L'Aquila	6,000	7.200	0,500	2,000	0,100			0,54
	5,000	7,170	0,500	2,000 1,500	0,100	0,100 0,100	0.180	0, 100	Pescara	6,000	6,810	0,100	2,500	0,200			
	5,000	7,170	1,000	1,000	0,200	0,100	0.130	0,280	Teramo	6,000	6,930	1,000	2,000	0,100			
	·	. 1	·	i		·	0,200	0,240				.			1	1	1
	4,500	5,460	1,000	1,000	0,200		0,180	0,260	Avellino Benevento	6,000	7,020	0,600	2,100	0, 100	-,	-,	
Trento	4, 950	7,020	1,000	2,500	0,200	0,200	0,170	0,170	Caserta	6,000	7,020	0,500	2,200	0,100	0,100 0,100	0,180	0,30
Bellmano	3,000	6,930	1,000	1,000	0,250	0.100	0, 160	0.260	Napoli	6,000	7.020	0,800	1,700	0,200		0.400	,
Padova	6,000	6,930	0,500	2,000	0,100	0,175	0,200	0,190	Salerno		7,020	0,000	2,500	ρ, 100		0, 180	
	4,600	6,930	0,500	2,000	0,200	- 1	0,100	0,180			1	.,					1
	6,000	7,500	0,500	2,000	0,100	0,100	0, 100	0, 190	Berl		0,960	-	1,000	-,			
	6,000	6,540	0,500	2,000	0,150	0,150	0,200	0,300	Brindisi		5,580 6,930		1,000 2,000	0,100	0,100	0,250	
	6,000 6,000	7,020	0,500	2,000	0,100	0,100	0,100	0,190	Lecce		7,020	0,500	2,100	0,100 0,100	0,100	0,180	
	5,400	7,200 7,050	0,500	3,000 2,000	0,200 0,200	0,100	0,200	0,160	Taranto	6,000	7,050	=	2,200	0,200	0,100	0,180	
i i	0, 100	1,000	0,000	-,000	0,200	0,100	0,100	0, 150		·	i				***	,	1
	6,000	6,540	1,750	1,000	0,200	0, 200	0,360	0,360	Matera		6,960	2,000	2,750	0,200		0, 180	
Trieste	6,000	6,540	1,000	0,500	0,200	0 200	0,360	0,180	Potenza	6,000	7,500	0,500	2,000	0,200	0,100	0,180	0,18
Bologna	6,000	6,930	0,500	_	0.200	0,200	0,100	0.290	Catanzaro	6,000	8	0,400	1,000	0,100	0,100	_	0,30
		6,930	-	2,000	0,200		0,160	0,000	Cosenza.,		6,780	-	0,500	0,200	0, 100	0,180	0,38
Forti	8,000	8,980	0,500	2,500	0,150	,	0,290	0,150	Reggio di Calabria	8,000	6,810	-	1,000	0,200	0,100	0,300	0,18
	0,000	7,850	0,500	2,000	0,200		0,100	0,290	Agrigento	6,000	6, 810	_	2,500	0.100	_	_	۱ ـ
		7,440	0,500		0,200	0,100	0,200	0,200	Caltaniasetta		6, 780	- 1	1,600	0,300	_	_	-
		7,500	0,500		0,100	0,230	1	7	Catania	6,750	7, 500	- 1	1,500	0,090	_	0,180	-
		6,910	1,000		0,200			0,360	Епла		6,780	0,250	2,250	0,200	0,100	-	-
, 1	v,000	7,740	0,500	2,000	0, 100	0,100	0, 200	0, 200	Messina		0,870	-	2,500	0, 200	0,100	-	
	.,	7,050	-	1,500	_	0, 125	0, 180	0,080	Palermo		6, 870	-	1,000	0,200	0,100	-	0, 19
		7, 110	-				0, 180	0, 160	Siracusa		6, 780 6, 870	_	1,700	0,200		-	-
		7,500	0,800					0, 180	Trapani		6, 810	_		0,200 0,200	0,100	0.090	0,18
		7,020	- 1					0,280	- 1	1	1		2,500	<i>ا</i> رس ر	0, 100		ı –
		7,020	_ []		0,100		0,180	0,400			6,810	0.500				0,090	
01								0,180	Nuoro	6,000	6,810	- !	1,000	0,100	0,100	0.270	-
Plaa	6,000	7. UZIN	0.500	2,500	0,100		0,180	0, 180	Sassari	5, 400		0.500	2.000	0,200		0,180	

^(*) I dati contempti nella presente tavola sono rilevati dagli Uffici Comunali della singole città escondo norme uniformi impartito dall'istituto del pane è calcinata considerate sono quelle e destinate calcinata considerate da Signicia del Comunali della singole città escondo norme uniformi impartito dall'istituto del pane è calcinata considerando il mese il a razlone mossile (s) Le razioni destreta del Signicia (la linesta (- le sea di Indica) e sea di Indica; sea del rileva (la linesta (- le razioni destributione). Ci le razioni comprendoni e liditori del città di loi, burro e grassi simila Propriata del rileva (s) per la considera del linesta (- le razioni comprendoni e liditativativa) di oli, burro e grassi simila Propriata (- logo); a (s) per litro. — (d) Nel mese di giugno, in sostituzione del pane è stata distributio sono tragguagliate a Kg. core per quattro giorni, (E. 0, 900; a (c),

TAV. 45. — Valore calorico delle razioni medie giornaliere dei generi distribuiti mediante carta annonaria ai normali consumatori nei canoluoghi di provincia (*)

	1		19	4 6						1 0	4 6		
	-	IUGN	0	I	JUGLI	•		- 0	IUGN	0	L	UGLI	0
огт х		15	cni		d d	cui	OITTA		d1	cui		d1	lgo
	Calorie com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi	Calorie com- pleasive	Generi razio- nati	Altri generi		Calorie com- plessive	Generi razio- nati		Calorie com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi
					Ī		Pisa	710	687	23	1.023	1.002	21
lessandria	660 1.045	660 1.042	_ s	957 081	947	_ 34	Pietois	000	628	41	1.023	1.007	10
oata	757	600	58	871	863	8	Siena	642	642		1.012	1.003	1
uneo	703	655	48	909	890	10					- 1		
ovara	690	875	15	830	822	8	Ancona	059	659	-	1.135	1.135	_
erino	065	656	B	842	842	_	Ascoll Piceno	733	7:	25	1.006	1.005	
ercelli	046	646	-	973	917	56	Macerata	867 759	759		851	851	
enova	706	673	33	1,010	955	64		1			- 1	901	
enova	706 657	673	22	952	809	53	Perugia	654	651	3	901	901	_
a Spezia	837	673	164	1.270	1.011	259	Terni	719	713	"	- [
avona	661	661		973	960	13	Frosinone	685	685	1 - [950	950	_
	l	1	l '		il		Latina	702	687	13	781 906	781 903	_
ergamo	636	601	35	2.131	1.006	35	Rieti	AB2	657	15 15	\$74	864	
rescla	783	675	108	1.050	1.245	124 110	Roma	672 708	702		974	974	_
omo	693	755 690	3	1.120	1.120		Viterbo				1	933	
fantova	794	756	96	1.242	1.105	137	Campobasso	601	687	4	941	1.015	۱ _
Glano	632		-"	088	976	12	Chieti	601	601 716	25	1.003	986	
avia	588	588	۱ –	984	941	23	L'Aquila	741 657	657		1.003	995	ŀ
endrio	740	702	38	946	925	21	Teramo	807	803	4	1.008	1.004	
Tarese	777	706	. 71	885	861	24		1	608	15	961	961	۱ ـ
	842	918	24	887	587	i	Avelino	713	687	11	973	97:1	۱ _
Bolzano	778	776		1.016	1.012	-	Benevento	587	587	_"	1.101	1.000	l
rento	""	∥ ‴	<u> </u>			'	Napoli	762	732	30	942	926	ŀ
Selluno	815		21	932	II .	102	Selerno	740	733	7	1.006	1.006	-
Padova	690	690	ļ	960	949 923	11 62	L - 101-1	642	612	1 _ !	829	829	l –
Rovigo	763		56	995	1	62	Bari	010	619	-	720	726	۱ –
Freviso	661 725	609 661	56	931		21	Foggia	687	687	-	924	924	-
Udine	601		l _**	948	11 .		Lecce	628	628	-	976	968	
Verona	674	1	29	1.075	1.075	1 -	Taranto	. 774	642	132	980	974	
Ficenza	698		0	941	941	-	Maters	875	875	-	1.024	1.014	l
				684	852	32	Potenza	700	700	-	1.000	992	
Jorizie	916	II .	20	888			l	620	620	1 _	849	809	۱ ـ
Triesle	811	811	-	***	1	"	Cosenza.	642			801	797	1
Bologna	075	675	-	758			Reggio di Calabria	705		1	826	816	1
Ferrara	634	II .	-	910	II .	1)	574	574	l _ '	927	019	
Forii	724	II .	l	005		1	Agrigento	601			813	u	1
Modena	602	II .	21	1.002	11		Catanis	740			875	li	
Parma	700	700	-	1.047	1.041	7	Enns	. 017	II .		900	900	-
Piacenza	3 808	1	1	979	H.		Mossina	. 585	585		.041	937	1
Ravenna	697			1	n ·	1		. 588	588	s -	835	R	1
Iressio neli minine	1	1	1	1	1	1	Ragusa	. 587			924	u	
Arezzo	. 615	4	1	873	11	1	Siracusa	. 636			957		1
Firenze	725	u		1.026	11	′\ ''	Trapani	. 615	6)3	, -	947		
Grosseto	721			16	· II	1	Cagliari	. 657	62:	2 35		K .	
Livorno	. 657 926	II .			. 11		u -	. 650			780	II .	1
Luca	06:	· II	1		. 11		Sassari	. 614	il 61:		l; 870	ill s70 mantila	

^(*) Le calorie medio giornaliere per testa riportato nella presente tarcia sono ottenute akicalando le caloriu totali delle quantità di reneri razionati o contingentati dell'ettramente distributto ai normali consumatori ed coreo dei mese considerato e dividende il numero di calorie così nontanti o contingentati dell'ettramente distributto ai normali consumatori ed cerceli sul valore calorie odel generi alimentari e fino a quando non per la numero del giorni del mese atseano in distributto determinate interità del calorie predato, sono considerata le solorie unitarrie assanno ultimate le indagini sperimentali in corso per la dell

DATI STATISTICI INTERNAZIONALI

TAV. 46. — Indici generali della produzione industriale (*) (Bass: Anno 1939 = 100)

	1941	1942	1943	1944	1945	19	45			1946		
PAESI			Medle	.)		Novem.	Dicem.	Genn.	Febbr.	Marzo	Aprile 1	Mago
Bulgaria. Danimarva (a) Norvegia Canadà (c) Clie (d) Stati Uniti (c)	118 77 89 84 168 115	114 80 79 87 216 114	111 89 76 81 25 113 210	98 81 71 88 263 117 216	10 (b) 7 6 8 21 13	79 70 101	101	84 78 101 184	91 102 179 127	107 90 93 103 189 136	100 88 94 103 188 139 160	(S

^(*) Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique de la Société des Nations.

(a) Indice eliminante solo iu parte le variazioni stagionali. — (b) Valutazione o oifra provvisoria. — (c) Indice eliminante le variazioni stagionali. Non sono comprese l'industria mineraria o alcune branche dell'a dostria tessile.

TAV. 47. — Produzione di alcune merci (*)

ANNI	Γ		GH18.	A B LEGE	e di F	ERRO						ACCIATO			
MESI	Belgio	Francia	Ger- manla (c)	Lussem- burgo	Regno Unito (a)	Svezia (d)	.Canadà	Stati Uniti (e)	Belgio	Francia	Lussem- burgo	Regno Unito (a)	Sverie	Canadà	Siali Unii
1938 (media mens.) 1943	255 136 59 61 104 130 141 183 154 157	(b) 177 (b) 99 166 177 193 194 214	103 103 115 115 1166	72 76 73 94		67 72 65 52 65 69 68 68	149 134 137 140 140 151	2.670 4.651 4.679 4.094 3.652 3.922 2.309 1.041 4.013 3.279 2.084	139 53 61 114 136 154 140 171 172	(b) 194 (b) 106 13- 227	179 105 1 22 7 45 6 68 1 70 1 74 7 89	1.103 1.028 1.000 1.087 976 1.007 1.088 1.126	102 100 101 103 106 106 112 110	222 212 226 226	5.0

ANNI	1	Rame (f))		Рюми	30 (J)		:	Zinoo (/)	1	Niche-		PETR	OLIO GRE	16G10	
M E S I	Canadà (g)	Cile	Stati Uniti	Belgio	Canada (g)	Messico (h)	Stati Uniti (i)	Canadà (g)	Messico (h)	Stati Uniti	Canadà (h)	Roma- nis	Iran	Messico	Stati Uniti	Vent strate
1939 (media mene.) 1943	(a) 17,5 18,9 18,9 17,1 18,9 13,7 12,8 11,8 11,8	27, 2 40, 7 40, 8 38, 5 37, 4 37, 6 31, 5 27, 0 36, 8 29, 4	90,3 79,8 63,6 59,5 56,8 52,8 37,8	0,7 0,7 0,4	17,0 10,9 12,8 14,9 15,7	18,2 15,4 17,3 17,2 17,1 8,1	41,3 40,7 39,6 43,4 41,2 46,3 37,8	15,0 12,7 13,9 13,6 13,1 13,7 13,0 14,3	16,4 18,2 16,8 11,6 15,6 13,9 9,5 12,7	58,4 60,0 89,8	10,9 10,4 9,8 7,0 6,9 8,9 5,6 7,1 8,4	380 368	911 622 1.124 1.426 1.622 1.648	447 486 554 589	14.243 16.953 18.893 19.267 18.276 18.713 19.371 17.853 18.489 18.943	8.3 3.6 3.6 4.3 4.3 4.3 4.4

			I			CARBO	NE PO	SSILE				1	ENE	RGIA E	LETTRIC	A (mil	ioni d	kWh)	
	N N I	-		Ceccelo-		Ger-		Regno	Ī.,		Stati	Bel-		Nor-	Regno	Car	adh	Stati (Juiti (f
	ESI	·	Belgio	vacchia (l)	Francia	mania (n)	Polonia	Unito (q)	India (r)	nady Ca-	Upiti (9)	glo (f)	Francia	vegis. (t)	Unito (u)		termo- elettr.	idro- elettr.	termo eletir
1946 : Ger Feb Ma Ap	vembr embr nnalo bbraic rzo .	(a	1.976 1.122 1.816 1.748 1.783 1.944 1.613 1.925	1.930 951 1.057 1.083 1.228 1.150 1.224	(b) 3.880 (b) 2.106 2.781 3.496 3.379 8.779 3.614	12.930 10.990 3.260 4.728 4.767 5.369 5.008 4.885 4.538	3.114 2.919 3.600 3.288	16.843 16.320 15.100 15.630 15.630 15.878 16.806 16.147	2.202 1.998 2.178 2.602 2.673 2.398	1.224 1.183 1.122 1.401 1.221 1.465 1.329	49.686 56.510	422 809 377 471 490 525 481 525 486	1.641 1.629 1.821 1.664 (a)1.625	913 921 820 840 885 921 832 943	8.196 8.106 8.463 9.675 4.142 3.462 3.820 3.058	3.310 3.308 8.263 3.146 3.198 8.936 3.103 3.458	91 91 91 80 79 88	6.136 6.162 6.660 6.332 6.566 7.100 6.239 7.278 6.660	12.01 12.85 11.87 11.02 11.53 11.53 11.53 10.63 10.63

^(*) Dati desunti dal Bulletin mensual de statistique de la Société des Nations.

(d) Valutazioni o cifre provvisorie. - (b) Non compresa l'Alsasie Lorona. - (c) Zona occidentale britannica. - (d) Montalo di forco. - (c) Non compresa l'alsasie Lorona. - (c) Produzione di fonderia. - (d) Metalio di nuova produzione raffinato. - (h) Contonuto in metalio dei minerali estratti. - (i) Plombo raffinato obtenuto da minerale nazionale el estero; è compresa me precole parte di plombo di freupero. (d) 1 dati anului ritoriscono a Bosmia, Moravia e Silesia e minerale nazionale di sulle de socio del produce de socio de sulle de socio del 1938, nelle frontiere di prima della guerra. - (p) Media mensile del produce tobbassa di sulle del 1938, nelle frontiere di prima della guerra. - (p) Media mensile calcolate apprecamentale cancola in media estitura del produce

TAV. 48. - Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

(Base: gennaio-giugno 1939 = 100)

ANNI	BULGARIA	CECOBLO-	L	L	Ī_	1	PAESI	Por-	I	REGNO UNIT	10
MESI	(a)	ATOMETY (9)	DANIMAROA (c)	FINLANDIA (c)	FRANCIA	Norvegia (d)	BARRI	TOUALLO (d)	Board of Trade (c)	Statist (a)	Economist (a)
1941 (media)	148 188 297 345 660	146 147 148	185 194 195 198 194	214 243 269	153 191 210 249 359	167 177 179 181 182	168 161	169 177 220 247 241	157 164 167 171 174	159 169 172 177 182	. 159 160 164 168 172
1946 : Novembre Dicembre	569 567	201 267	186 186	525 536	439 439	182 170	(e) 213 (e) 218	242 242	174 174	181 182	17 <u>2</u> 172
1946 : Gennale Febbralo Anrile Aprile Maggio	696 598 600 601	258 276 273 274 277	186 184 186 187	541 546 558	441 445 496 504 600	171 171 169 171 174	238 242 243 248	245 246 254 250 †	177 177 177 177 177	165 186 186 188	176 176 177 179
MESI	Sve214 (c)	Svizzera (a)	TUROHIA Islanbul (c)	(c)	Canadi (c)	(c)	MESSICO Messico	Per ù (d)	Bureau of Labor Statistics	Irving Fisher	AUSTRALIA (c)
_			Istanbul						Bureau of Labor	Irvina	
MESI 1841 (modia)	(c) 168 179 179	(a) 173 198 208 210	Islanbul (c) 170 330 578 446	(c) 141 182 197 205	(c) 123 130 186 140	(c). 133 180 199 205	108 120 144 184	(d) 141 177 201	Bureau of Labor Statistics	Irving Fisher 117 134 140 142	(c) 117 131 187 189

^(*) Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique de la Société des Nations.
(d) Fine meso inizio del meso seguente, — (d) Base: 1 trimestre 1939 = 100. Besmis, Moravia e Sivela e dal gennalo 1946, qualche prodotto per la Slovacchie. Fine meso cinizio del meso seguente. — (c) Meda mesuel ... — (d) Metà mese. — (e) Clire provvisorie.

Tav. 49. — Numeri indici del costo della vita (*)

(Base : gennaio-jiugno 1939 = 100)

Composizione degli induci: A = Altimentazione; B = Riscaldamento e illuminazione; C = Vestiario;
D = Abitazione; E = Altre spese

	CROOME	AYOURIA	DANT	MARCA	FINL	INDIA	Norv	EGIA	REGNO 1	UNITO		Sv	RZIA		Sve	ZZERA
ANNI MESI	Pres	ra (4)		ese 'O (b)	Citt	6 & (c)	Olti	l k (a)	24-50 Città		CILL	(d)	Citi	15 Ab (e)	Cit	84 ta (b)
	A-E	1 A	A-E		A-E	_ A _	A-E		A-E	<u> </u>	A-E (b)	A (b)	A-Ε (α) A (a) A-D	▮▲
1941 (media)	160 158 159	138 142 140 142 146	148 153 155 158 159	161 156 155 168 157		149 174 194 197 307	139 147 151 158 156	147 164 165 166 168	129 130 129 131 132	124 118 122 124 125	129 140 142 143 144	131 142 141 140 139	140 150 140	1 1	40 12 50 14 58 14 56 15	2 15- 9 16 2 16
1945 : Novembre		141 182	_ 158	156	399 405	475 478	156 157	168 158	132 132	124 124	- 148	139 138	146 146	1	54 15 57 16	1 16 1 16
1946 : Gennalo Febbralo	80d 307	319 319 317 318 316	_ _ _ _	_ 	424 424 432 435 438	464 459 472 472 475	168 158 158 158 159	168 167 168 168 158	132 132 132 133 133	124 124 124 124 124		189 139 187 140 140	146 146	1 1	67 15 67 15 67 15 68 15 67 15	1 16: 0 16: 0 16:
	TURO	ΠΑ (f)	ARGE	ANITA	CANA	D) (9)	OI	LE	PE	RÙ	1 8	STATI U	NITI (a))	AUSTE	LIA
ANNI MESI	Ista	pbul	Bueno	-Alres	Paese intero	69 Città	Santle	go (c)	Lim	B (a)	20-5 Otttà	(A) Oit	1 (A) (I)			tta
M 200.	A-E		A-E	A	A-E (g)	A i	A-E	A	A-E	<u> </u>	A-E	(g)	A .	A-E	A-E (I)	≜ (m)
1941 (modis)		144 282 459 409 416	106 112 113 110 133	107 117 119 119 142	111 116 118 119 119	118 129 133 133 133	189 167 194 217 236	136 180 213 226 243	182 146 188	1	40 57 79 98	108 118 125 127 129	112 131 146 144 147	106 116 122 124 126	110 119 123 122 123	10: 11: 11: 11:
1945 : Novembre Dicembre	364 367	412 419	136 138	147 161	119 119	136 135	241 244	247 258	193	2	08	130 131	148 150	127 127	123 123	110
1946: Gennalo	367	446 435 432 1	187 1	148 1 1	119 119 120 121 123	135 136 137 140 144	246 244 247 252	257 253 250 250 1	194 194 197 199	2 5	09 109 109	131 131 131 132 133	149 148 148 150 151	127	1	111

^(*) Dati desunti dal Bulletin mensual de l'alcanissation (6) Media monalle.— (d) E. Socialstyrelsen.— (c) Bank.— (f) Base: 1988 = 190, — (c) Media mese.— (b) The mese o initio de actioni (casilaghi.— (b) Bureau of Labor Statistics.— (t) National Industrial Conference Board — (f) Sono anche considerate le spesso per mobilio e actioni (casalinghi.— (b) Bureau of Labor Statistics.— (t) National Industrial Conference Board — (f) Media trimostrale.— (m) Compress Fillusinalisations. Media mensile.

TAV. 50. — Circolazione monetaria (*)

(Biglietti in circolazione in milioni di valute nazionali)

SITUAZIONE ALLA FINE DEL PERIODO	BETUIO (u)	Francia (b)	Parsi Bassi (c)	Regno Unito	Svezia	Svezzera	TUROMA	Argen- Tina	BRASILE	Canadà (d)	State Unite (s
Unità monetaria	Franco belga	Franco	Florino	Lira steriina	Corona	Franco svizzero	Lira turca	Peso	Cruzeiro	Dollare caudilese	Dollan
1939 - Dicembre	27.994 67.912 83.226	151.322 382.774 500.386 572.510	1.152 3.034 3.478 5.078	655 023 1.069 1.239	1.422 2.016 2.266 2.492	2.837 3.048	734 802	1.191 1.627 1.686 2.364	9.230 10.981	694 874	15.14 20.14
1945 : Novembre	66.761 70.376	545.795 570.008	1.451 1.713	1.328 1.380			891 880	2,722 2,830		l.114 l.129	
1946 : Gennalo	72.470 73.143 72.838 72.664 72.542	605, 156 613, 434 616, 102	2.025 2.251 2.390 2.521 2.507	1.331 1.323 1.328 1.342 1.342	2.508 2.507 2.459	3.589 3.614 3.570	895 896	2.871 2.940 2.979 3.033	17.844 17.837	1.085 1.087 1.102 1.114 1.100	27.6 27.6 27.6

(*) Dati desunti del Bulletia mensent de statistique de la Societé des Nations.

(a) In base al decreto del 6 ottobre 1844, i biglicht da 100, 500, 1000 e 10,000 franchi perdettero nel Beiglo II oro corso legele. Tali biglicht do 100, 500, 1000 e 10,000 franchi perdettero nel Beiglo II oro corso legele. Tali biglicht descriptores personatal into a 13 ottobre, per essere, por la margio parte, truttenuti temporamenmente in un conto bloccato, i biglichti consegnata a tale data raggiunsero i 30 miliardi. Dal gennaio 1915 non sono comprest i biglichti bloccasti.— (b) i biglichti dalia Banon di Francia devettero esser presentati per li loro cambio con muori biglichti consegnata per li loro cambio con muori biglichti data devettero essere presentati per li loro cambio con muori biglichti data devettero essere presentati per li loro cambio con muori biglichti da di control della devettero essere presentati per li loro cambio con muori biglichti da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati per li loro cambio con muori da la la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la la devettero essere presentati da la la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati da la devettero essere presentati

TAV. 51. — Commercio speciale di importazione ed esportazione (*)

(Milioni di valute nazionali)

ANNI	Belgio (a)	DANIMARCA	Francia (c)	IRLANDA (d)	Norvegia	PORTOGALLO	REGNO UNITO(c)	Svezia	Svizzera()
MESI	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	lmp. Esp.	Imp. Esp. (g)	Imp. Esp.	Imp. Es
Unità monetaria	Franco b.	Согона	Franco	Lira steri.	Corona	Scudo	Lira sterlina	Corons	France :
1999 (media mensile)	1.619 1.796 535 742 305 452 1.144 332 2.135 747 2.557 985 2.663 1.174	75,0 115,1 131,9 100,6	3.649 2.633 1.102 2.945 814 2.130 4.570 950 10.289 1.661 12.929 2.175	2,17 2,29 2,35 2,47 3,39 2,93 3,72 4,30 4,64 3,40	84,0 44,9 60.1 43.1 100,5 27,3 115,2 38,8 112,8 43,4	276,9 336,2 326,7 263,9 338,0 269,8 424,6 384,5 462,9 349,1	87,8 32,8 88,1 29,9 71,5 43,5	151,2 07,7 139,8 71,1 90,7 148,4 160,0 240,5 157,0 234,0 219,4 184,0	98,8 94 102,1 12 209,5 15 262,6 16 235,4 14
Febbraio Marzo Aprile Maggio	2.785 1.291 2.963 1.870 3.143 1.686 3.796 2.269	143,4 92.6 185,2 89,1 174,5 107,6	13.512 3.729 12.006 4.195 20.886 7.568 10.769 7.258	4,50 2,62 5,78 3,34 5,44 3.04	86,3 71,7 116.0 74,9	239,0 295,7 871,3 291,5	75,7 60,0 99,8 67,1	188,9 184,6 225,7 186,9 287,2 180,0	253,2 313,3 278,8

	ANNI	India (i)		Brasile (d)	Canada (m)	Cile	MESSICO (0)	Pent (p)	Stati Uniti(q)	(P)
_	WESI	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	İmp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	(s) (f)
	Unità monetaria	Rupla	Peno carta	Cruzeiro	Dollaro can.	Peso oro	Peso	Sol	Dollaro	Lira sterl. 4.
1943 1944 1945	(b)	89,5 155,1 140,5 182,4 180,2 181,7	83,9 196,7 96,2 209,1	514 727 666 894 719 1.016	148, 6 290, 3 132, 1 272, 3	53,0 72,3 58,2 78,7 63,1 62,7	75,8 04,2 157,1 87,3 133,6 111,1	42,87 45,61 45,82 56,21	281,7 1.040,2 323,3 1.188,5 339,6 799,0	15,29 12,3 14,83 12,8
1945	Novembre	190, 0 255, 5 166, 3 193, 2			142,4 241,3 121,2 236,4		164,2 128,2 160,3 116,5			13,73 17.0 7,67 12,0
1946	e Gennalo Febbraio Mazzo Aprile Maggio	201,7 233,0 3 7 1 7 1 7	125,0 135,2 144,4 211,3 147,4 281,6 175,1 324,7 106,5 293,6	968 1.481 7 1.496	117,0 154,7 139,0 100,0	79,8 70,7	158,4 122,5	51.30 49.43	308,7 650,4 379,4 788,3	

(*) Dati desunti dai Bulletin mensuci de statistique de la Société des Nations. Salvo indicazione contraria, i dati si riferiscosa al commercie delle sole merci, con esclusione dell'oro e dell'argento in verghe e delle monete. Per effetto del forte risizo del prezzi verificatosi, in consequente delle sole merci, con esclusione dell'improtazione, in series risidire al valori del commercio con l'estero possone servire soltanto comitalità della manche dell'argento in verghe e delle monete. Per effetto del forte risidire dell'improtazione dell'improt